

Aide de GetRight®

[www.GetRight.com](http://www.GetRight.com)

## Utiliser GetRight:

? [Démarrer avec GetRight](#)

 [Les Options du Menu de l'icône de Tray...](#)

Les choix de l'icône de tray les plus communs:

[Statut de téléchargement](#)

Outils -> [Configuration](#)

Outils -> [Navigateur GetRight](#)

Outils -> [Téléchargements Journaliers](#)

 [Fenêtre de téléchargement GetRight](#) ([Skins](#))

\$ [Acheter GetRight](#)

## Problèmes et conseils:

?+ ["Comment Je ... ?" et Questions Fréquentes](#)

?+ [Conseils de surveillance de clics](#)

?+ [Choses à essayer si GetRight ne fonctionne pas](#)

## Autres Informations:

 [Nouvelles Fonctions dans GetRight!](#)

 [Plus sur GetRight](#)

 [Contacter Headlight Software](#)

## Démarrer avec GetRight

### Glossaire de certains Termes

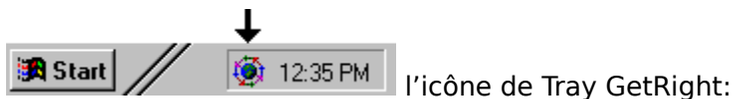
Vous pouvez voir une page Web d'information sur Démarrer avec GetRight à :  
[www.getright.com/started.html](http://www.getright.com/started.html)

GetRight est un outil pour vous aider à télécharger des fichiers à partir d'Internet. GetRight possède de nombreuses options pour le paramétrer comme *vous* voulez son fonctionnement, pour les débutants, il est plus simple de laisser les paramètres par défaut.

**Démarrer les Téléchargements:** GetRight se connecte sur votre navigateur Web (toute version de Netscape Navigator et Microsoft Internet Explorer 4.0 ou ultérieur) ainsi démarrer les téléchargements avec GetRight est aussi simple que de cliquer dans votre navigateur Web. Quand vous cliquez sur un fichier à télécharger, GetRight le prend en charge et affiche sa propre fenêtre "Enregistrer Sous" et sa propre fenêtre de téléchargement. (Si vous utilisez un navigateur Web différent, il y a d'[autres méthodes](#) pour que GetRight démarre les téléchargements.)

**Reprendre les Téléchargements:** Si un téléchargement s'arrête pour n'importe quelle raison, vous pouvez le reprendre facilement avec GetRight. Si la fenêtre de téléchargement est toujours affichée, pressez simplement le bouton "Reprendre". Si elle n'est plus affichée (si votre ordinateur a été éteint), double-cliquez sur le logo GetRight de votre icône de Tray pour ouvrir la fenêtre de [Statut de téléchargement](#). Double-cliquez ensuite sur le fichier en téléchargement de la liste de vos téléchargements pour le reprendre.

**Fonctions Plus Avancées:** Presque toutes les options plus avancées sont disponible à partir soit du [Statut de téléchargement](#) (pour les atteindre, double-cliquez sur le logo GetRight de votre icône de tray Windows) ou à partir de la fenêtre de [Configuration](#) (pour les atteindre, faites un clic droit sur le logo GetRight de votre icône de tray, et choisissez "Configuration" dans le menu).



### Que lire ensuite?

La page Web Comment obtenir des [Téléchargement les plus rapides](#) .  
Les questions "[Comment Je...?](#)" qui parlent des fonctions les plus utilisées dans GetRight.

## Cible de GetRight

La Cible de GetRight n'est utilisée que si vous Glissez et Déposez des liens à partir de votre navigateur Web pour les démarrer. (C'était la première méthode pour obtenir des téléchargements avec GetRight. La plupart des gens utilisent maintenant le presse-papier ou la surveillance de clic, mais elle est toujours disponible.) La plupart des fonctions de GetRight sont disponibles à partir de [l'icône de Tray GetRight](#).

L'utilisation de la méthode "Glisser et Déposer" pour démarrer les téléchargements ne fonctionne pas toujours si le lien que vous utilisez est une image. Beaucoup de navigateurs Web prennent l'image au lieu du lien que l'image représente. Pour contourner ceci, utilisez le presse-papier ou la surveillance de clic pour démarrer les téléchargements.

Pour faire glisser à partir de votre navigateur: Cliquez avec le bouton gauche sur un lien, et maintenez le bouton pressé. Faites ensuite glisser le lien vers la fenêtre Cible de GetRight et relâchez le bouton. C'est tout!

### Objets du Menu du Clic droit:

- **Minimiser:** Minimise la fenêtre.
- **Toujours Visible:** Si la fenêtre doit rester au dessus de toutes les autres fenêtres (donc toujours visible).

## Nouvelles Fonctions!

### Nouvelles Fonctions de GetRight 5.0x:

- **QuickSync** et **Synchroniseur de Serveurs**. Deux fonctions pour recueillir facilement et rapidement de nombreux fichiers d'un site Web. QuickSync pour les sites à traiter une seule fois; Synchroniseur de Serveur pour les sites qui doivent toujours correspondre à votre ordinateur (ne télécharge que les fichiers modifiés!) De plus le navigateur GetRight traite aussi les sous répertoires.
- **Cookies Direct** et **Identification Site Web**. Ceci permet à GetRight de s'identifier sur les sites Web qui utilisent des cookies pour savoir si vous êtes identifié ou non (comme groups.yahoo.com). Vous pouvez maintenant télécharger sur ces sites!
- Amélioration du **Téléchargement Automatique**. Possibilité d'utiliser l'ordre de "Priorité" classique pour les téléchargements, ou le nouvel " Ordre exact" pour Glisser et Déposer des fichiers dans l'ordre exact que vous souhaitez. Limites Séparées pour les fichiers et Segments pour un meilleur contrôle des connexions.
- Ajout d'une option plus simple pour la **Segmentation Automatique/Accélération**; faire X segments pour un fichier si il correspond à la taille minimale.
- Ajout de l'option **Raccourci OneRun** pour vous aider à garder une trace de vos téléchargements. Raccourcis vers des programmes à installer qui se suppriment une fois utilisés!
- Ajout du **Cache Fichier Supplémentaire** pour sauvegarder sur votre disque moins souvent, et la possibilité de faire correspondre la date du fichier à la date du serveur.
- Ajout de Fermer GetRight quand votre connexion à Internet se ferme si il n'y a pas de téléchargements en cours ou programmés.
- Ajout de Chercher/remplacer si vous modifiez beaucoup d'URLs ou de noms de fichiers dans le statut de téléchargement.
- Ajout d'une mémorisation simple et intelligente de mots de passe... Si vous téléchargez à partir du même site dans la même session de GetRight (la liste n'est pas sauvegardée quand GetRight se ferme.)
- Plus de personnalisations et de détails peuvent être affichés. Pour le Statut de Téléchargement—peut afficher ou masquer des colonnes (et ajouter de nouvelles colonnes où vous pouvez afficher--date d'ajout, etc.) et quelques choix pour le Graphique de vitesse. Pour les fenêtres de téléchargement, affichage d'un Graphique de vitesse ou d'un rapport avec des détails sur les miroir/accélérations.
- Boutons "Avancé" pour afficher facilement et changer les exceptions du registre pour la surveillance de clic et les paramètres de "Referer".
- Ajout d'un délai pour la numérotation sur Internet peut donc faire une pause avant de renuméroter une connexion interrompue.
- Changement de nombreux écrans pour utiliser des listes déroulantes qui rappellent les derniers choix au lieu de boîtes de texte, etc.
- Mise à jour de l'ancien "Glisser Déposer" et de l'écran de démarrage et de l'icône de tray principale ainsi que les menus.
- Et tout un tas de corrections de bugs et de petites améliorations.

Plus quelques corrections de bugs, optimisations, et d'autres améliorations. Plus de [détails](#) [ici](#).

## Bandeaux publicitaires

Obsolète. GetRight n'affiche plus de bandeaux publicitaires dans le programme.

## Conseils de surveillance de clics GetRight

### **Avec les navigateurs Netscape ou Microsoft:**

Quelques sites Web font les choses différemment ce qui peut faire que la surveillance de GetRight ne télécharge pas un fichier qu'il devrait télécharger ou télécharge un fichier qu'il ne devrait pas.

- Si vous maintenez la touche MAJ. en cliquant un lien dans votre Navigateur Web, GetRight ne capturera aucun lien qui est cliqué. C'est utile pour quelques formulaires ou moteurs de recherche qui ressemblent à des fichiers EXE que GetRight téléchargerait.
- Si vous maintenez les touches ALT et CTRL en cliquant, GetRight prendra n'importe quel lien qui est cliqué. C'est utile pour télécharger une image ou un autre type de fichier qui n'est pas habituellement manipulé par GetRight.

### **Désactiver temporairement tout contrôle:**

- Vous pouvez temporairement désactiver tout contrôle (à la fois du presse-papiers et des navigateurs Netscape/Microsoft), en utilisant le menu options/"gestion du presse-papiers et du clic" accessible par un clic droit sur l'icône GetRight  dans la barre des tâches. Si la case de ce menu est cochée, GetRight contrôle les éléments définis dans la configuration. Si la case n'est pas cochée, GetRight ne contrôle aucun de ces éléments. Vous n'avez **pas** besoin de redémarrer votre navigateur pour que ces changements prennent effet.

### **Ignorer toujours les clics pour des sites spécifiques:**

Si un site que vous visitez souvent a des fichiers qui sont capturés par GetRight quand ils ne devraient pas l'être ; dans l'onglet surveillance de la configuration de GetRight, ajoutez le nom de serveur dans la boîte « ignorer tous les clics pour le(s) serveur(s)".

- Par exemple, si GetRight essaye de télécharger le programme de recherche **HTTP://www.xyzsearch.com/search.exe** au lieu de laisser le navigateur le manipuler et afficher les résultats de recherche, ajoutez **\*.xyzsearch.com** dans la boîte pour dire à GetRight de ne jamais capturer les clics pour ce site Web.

## Recherche FTP

Tout comme plusieurs des sites communs qui vous laissent rechercher des informations sur le Web, il y a plusieurs sites qui offrent une "Recherche FTP" pour vous permettre de rechercher un fichier spécifique sur différents serveurs FTP. GetRight emploiera maintenant ces sites de recherche FTP pour trouver plus d'adresses alternatives où des fichiers peuvent être téléchargés.

Vous pouvez sélectionner quel serveur employer pour les Recherches FTP, aussi bien que calculez le serveur le plus rapide à utiliser, dans l'onglet [Miroirs de fichier](#) de la configuration.

## Skins

Vous pouvez employer des "Skins" pour la fenêtre de téléchargement de GetRight. Des skins sont employés pour changer l'apparence des fenêtres en employant des images ou des thèmes pour le fond et les boutons des fenêtres. Par exemple, un des skins inclus avec GetRight ressemble à un « scribbling » sur un morceau de papier.

Pour choisir différents skins : quand la [Fenêtre de téléchargement](#) est ouverte, cliquez sur le bouton d'options, puis sur le menu des skins. Vous pouvez sélectionner tous vos skins ici. GetRight se rappellera du dernier skin que vous avez employé quand le prochain téléchargement commence. Ou rétablissez le skins par défaut de GetRight en sélectionnant "aucun skin".

GetRight a deux tailles de skins, les skins du "Shareware" qui sont fait pour contenir la bannière de publicité affichée quand vous essayez GetRight et sont disponibles pour chacun, et les skins "enregistrés" qui sont seulement utilisables si vous avez [acheté](#) GetRight.

Pour trouver plus de skins, visitez [La Page Web des Skins de GetRight!](#)

## Comment Je... ?

Pour les informations de support les plus récentes et les dernières versions de ces questions, rendez-vous sur:  
[www.getright.com/support.html](http://www.getright.com/support.html)

Essayez aussi la version Web de ces questions—elles sont mises à jour plus fréquemment et sont plus nombreuses!

[www.getright.com/howdoi.html](http://www.getright.com/howdoi.html)

- [Comment Je démarre un téléchargement avec GetRight?](#)
- [Comment je ne télécharge pas en cliquant sur un lien \(comme un site de recherche\)?](#)
- [J'ai mon code d'enregistrement, je l'entre où?](#)
- [Comment Je reprends les téléchargement déjà démarrés?](#)
- [Comment Je m'enregistre et enlève le rappel de Shareware et les publicités?](#)
- [Comment je programme des téléchargements?](#)
- [Comment Je télécharge un fichier après un autre?](#)
- [Comment Je configure les différents inclus dans GetRight?](#)
- [Comment Je fais pour que GetRight reprenne toujours les téléchargements quand je me connecte à Internet?](#)
- [Comment je fais pour que GetRight continue un téléchargement commencé avec un autre programme?](#)
- [Comment J'obtiens les fonctions avancées?](#)
- [Comment Je configure GetRight avec un Serveur Proxy?](#)
- [Comment J'enregistre et restaure les paramètres de GetRight's si je dois réinstaller Windows?](#)
- [Comment Je télécharge tous les fichiers d'une page Web?](#)
- [Comment Je télécharge les fichiers qui demandent un nom d'utilisateur/mot de passe?](#)
- [Comment Je crée un fichier avec une liste de fichiers à télécharger avec GetRight?](#)

## Questions Fréquentes

Essayez aussi la version Web de ces questions—elles sont mises à jour plus fréquemment et sont plus **complètes**!

[www.getright.com/faq.html](http://www.getright.com/faq.html)

- [Problèmes avec Netscape après déplacement/suppression/désinstallation de GetRight?](#)
- [Aucun serveur ne reprend les téléchargements.](#)
- [Je suis l'administrateur d'un site, comment mon site peut supporter la reprise?](#)
- [Les boutons Entrer le Code sont désactivés donc je ne peux pas entrer le code d'enregistrement.](#)
- [Quels serveurs FTP et HTTP permettent la reprise?](#)
- [Obtenir plus d'aide.](#)

Pour plusieurs de ces articles, vous pouvez employer la [configuration](#) pour installer une méthode pour effectuer l'action. Si l'étape peut être effectuée, un lien vers l'onglet approprié de configuration (ou vers toute autre rubrique d'aide) sera affiché après le texte dans des parenthèses avec une courte description de la façon dont il peut être amélioré {xxx}.

-----Comment Je ... ?-----

## Comment je commence un téléchargement avec GetRight?

- Voir [ici](#).

[\(Retour en Haut\)](#)

## Comment je reprends les téléchargements?

- Voir [ici](#).

[\(Retour en Haut\)](#)

## Comment je m'enregistre et supprime le rappel de Shareware?

- Voir [ici](#).

[\(Retour en Haut\)](#)

## Comment Je programme des téléchargements?

- > > > ceci exige de d'être en [Mode Complet](#).
- Une fois que vous avez commencé un téléchargement et le téléchargement est en marche, cliquez "Annuler". Cliquez sur "oui" dans le message de sollicitation pour vous dire de reprendre plus tard.
- Après que vous ayez ajouté autant de fichiers que vous voulez, allez au [Statut de téléchargement](#) (normalement, double clic sur le logo de GetRight dans les icônes de tray, ou voyez [ici](#) pour d'autres manières d'obtenir l'affichage du statut de téléchargement.)
- Sur la fenêtre de statut de téléchargement, cliquez Téléchargement -> Programmer début de téléchargement ceci affiche la fenêtre de programmation. Sélectionnez le moment où GetRight devrait commencer le téléchargement et cliquer sur OK.
- Laissez votre ordinateur et GetRight en fonction.
- **Conseil Avancé:**  
Sur [configuration avancée](#), vous pouvez régler GetRight pour qu'il demande simplement s'il doit commencer le téléchargement maintenant ou plus tard.  
Sur [configuration Internet](#) si GetRight est installé avec votre information de numérotation de modem, GetRight peut composer au temps programmé

Cliquez sur n'importe quel item du menu d'options sur le statut de téléchargement pour régler Raccrocher une fois fait ou arrêter une fois fait, etc...

[\(Retour en Haut\)](#)

## Comment je Télécharge un fichier après un autre?

- Dans [configuration Mode automatique](#), vous pouvez placer le nombre de téléchargements à faire immédiatement.
- Après que vous ayez les téléchargements que vous voulez dans la liste de GetRight, démarrez le téléchargement "automatique" dans le statut de téléchargement. Quand un téléchargement est fini, les autres seront commencés (jusqu'à la limite que vous avez fixée pour télécharger en même temps.)
- Dans le mode "de base", aussi longtemps qu'aucune erreur ne se produit, quand un fichier est fini, GetRight commencera le prochain.

[\(Retour en Haut\)](#)

## Comment Je choisi les différents fichiers son inclus dans GetRight?

- GetRight inclut plusieurs effets sons pour l'usage dans GetRight. L'Assistant de [Configuration](#) peut installer plusieurs de ces sons.

### Pour installer les fichiers sons vous-même :

- > > > ceci exige d'être en [Mode Complet](#).
- Allez à la fenêtre de configuration de GetRight. (Clic droit sur le logo de GetRight dans les icônes de tray et sélectionner "configuration" dans le menu qui apparaît.)
- Dans "[Général](#)" il y a une liste de différentes actions dans GetRight (et ces actions sont définies [ici](#)). Sélectionnez une de ces dernières, puis cliquez sur "Parcourir". À moins que

vous avez installé GetRight autre part, allez à :

"C : \ProgramFiles\GetRight\Sounds\" et sélectionnez le son approprié pour l'action. ( le fichier **README.TXT** dans le répertoire "sounds" contient plusieurs suggestions. Toutes les actions n'ont pas les fichiers sons inclus. Et vous pouvez employer tout autre Fichier son WAV.)

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Comment Je fais pour que GetRight reprenne toujours les téléchargements quand je me connecte?**

- Cochez "toujours démarrer le téléchargement automatique une fois connecté" dans [Internet configuration](#)
- Et l'assistant de configuration de GetRight traite ce sujet.

[\(Retour en haut\)](#)

### **Comment je fais pour que GetRight continue un téléchargement démarré avec un autre programme?**

- Voyez [ici](#).

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Comment J'obtiens les fonctions avancées?**

- > > > beaucoup de ces dernières exigent d'être en [mode complet](#).
- Toutes les options avancées dans GetRight se trouvent dans l'une ou l'autre des fenêtre [Configuration](#) ou [Statut d téléchargement](#) .  
Pour obtenir à la fenêtre de configuration, Clic droit sur le logo de GetRight dans les icônes de tray et sélectionner "configuration".  
Pour obtenir la fenêtre du statut de téléchargement, double-clic sur le logo de GetRight dans les icônes de tray.
- Voyez également [ici](#) pour quelques conseils avancés.

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Comment Je ne télécharge pas quelque chose quand je clique sur un lien (comme un site de recherche)?**

- > > > ceci exige d'être en [mode complet](#).
- Quelques sites (tels que quelques sites de recherche) emploient des URLs que GetRight prend pour des fichiers ainsi il essaiera de télécharger le "fichier".
- Quand GetRight est intégré dans Netscape ou les navigateurs de Microsoft, si vous maintenez la touche MAJ. en cliquant sur un lien, GetRight n'essayera pas d'obtenir le lien (même si c'est un type que GetRight manipulerait normalement, comme .EXE.)  
En outre, si vous maintenez les touches ALT et CTRL et en cliquant sur un lien, GetRight obtiendra toujours le lien (même si c'est un type que votre navigateur manipulerait normalement, comme .HTML.)
- Vous pouvez créer une liste de serveurs ou de combinaisons spécifiques de serveur/chemin que GetRight devrait toujours ignorer pendant la surveillance de clic. Voyez [Surveillance](#).

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Comment Je configure GetRight avec un Serveur Proxy?**

- Toutes les options de proxy sont dans [Configuration Proxy](#) . Un sous-ensemble de ces réglages est également dans [Assistant de Configuration](#).
- Si vous avez installé votre navigateur pour utiliser des serveurs proxy, vous devriez simplement devoir cliquer les boutons de "recherche" pour obtenir les valeurs correctes.

- Faire que GetRight reprenne des téléchargements avec des serveurs proxy peut nécessiter un peu plus de réglage. Il y a plus d'information [ici](#) pour faire qu'un serveur proxy reprenne des téléchargements (tous les serveurs proxy ne permettent pas à GetRight de reprendre des téléchargements).

[\(Retour en Haut\)](#)

## Comment Je sauvegarde et restaure les paramètres de GetRight si je dois réinstaller Windows?

### Enregistrement de la liste de fichiers étant téléchargés :

- > > > ceci exige d'être en [Mode Complet](#).
- Vous pouvez sauvegarder la liste de fichiers à télécharger en choisissant des fichiers sur [Statut de Téléchargement](#) et en employant les fonctions [Importer et Exporter](#) dans le menu fichier.
- Ceci fonctionne également pour transférer des téléchargements entre plus d'un système d'exploitation fonctionnant sur le même ordinateur -- tel que Windows 95/98 et Windows NT.
- GetRight stocke ces téléchargements dans un fichier GETRIGHT.LST dans l'emplacement où GetRight est installé. Si vous sauvegardez ce fichier, vous pouvez le reconstituer après réinstallation. Vous pouvez aussi sauvegarder juste le répertoire entier de GetRight.

### Sauver tous les autres réglages :

- Il n'y a aucune manière simple de sauvegarder tous vos autres réglages de GetRight. Mais vous pouvez employer un éditeur de registre pour faire ceci (ceci devrait être fait seulement par les utilisateurs bien informés.)

Pour Exporter :

- Choisissez la clef HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Headlight\GetRight
- Sélectionnez "exportez le fichier de registre" du menu du registre.
- Rappelez-vous le nom de fichier et déplacez-le quelque part où il ne sera pas supprimé en réinstallant Windows.

Pour Importer :

- Sélectionnez "importez le fichier du registre" du menu du registre.
- Choisissez le fichier que vous avez exporté plus tôt.

[\(Retour en Haut\)](#)

## Comment Je télécharge des fichiers demandant un nom d'utilisateur/mot de passe?

- Dans le [mode complet](#), vous pouvez installer des noms d'utilisateurs et des mots de passe pour des serveurs que vous utilisez souvent dans [Configuration d'identification](#).
- Dans le [mode complet](#), vous pouvez placer le nom d'utilisateur et le mot de passe pour tous les téléchargements existants dans [Statut de téléchargement](#). Avec l'item de changement de nom d'utilisateur et de mot de passe dans le menu d'édition, vous pouvez placer le nom d'utilisateur et le mot de passe pour tous les téléchargements existants dans le statut de téléchargement
- GetRight accepte également les URLs avec le format :

**ftp://utilisateur:password@ftp.xyz.com/...**

**HTTP://utilisateur:password@www.xyz.com/...**

**NOTE:** GetRight aura des problèmes pour obtenir le nom d'utilisateur et le mot de passe correct si votre nom d'utilisateur ou mot de passe contient les caractères : / ou @ ou :  
Pour éviter des problèmes, n'employez pas ces caractères dans vos noms d'utilisateurs ou mots de passe.

[\(Retour en Haut\)](#)

## Comment Je télécharge tous les fichiers d'une page Web?

- Ouvrez le navigateur de GetRight dans le menu d'outils d'icône de tray de GetRight (ou tout autre menu d'outils). Il vous laisse facilement parcourir une page Web ou un site ftp pour ajouter des fichiers au téléchargement.
- Si vous téléchargez une page Web (HTML) avec GetRight, il vous interrogera au sujet d'analyser la page pour trouver tous les liens de la page. Si vous dites oui, ils vous seront également montrés dans le navigateur de GetRight.
- Ou vous pouvez employer le Synchroniseur de Serveurs ou QuickSync pour télécharger tous les fichiers d'une page Web -- et même d'autres pages Web en lien sur la première !  
([Retour en Haut](#))

## Comment Je crée un fichier avec une liste de fichiers à télécharger avec GetRight?

GetRight accepte différents formats pour une liste de fichiers à télécharger. Une fois que vous avez créé un de ces fichiers, vous pouvez employer la commande :

### **GETRIGHT FileNameOfList**

pour importer la liste de fichiers à télécharger.

#### **xxx.LST**

- C'est un format très simple de fichier -- une URL par la ligne. GetRight vous demandera où le fichier devrait être sauvé (à moins que vous ayez paramétré l'emplacement dans la configuration "Enregistrer".)

#### **xxx.URLS**

- Identique au format. LST, mais GetRight configure votre navigateur avec le type MIME "application/x-url-list" ainsi si un serveur est paramétré pour envoyer des fichiers .URLS avec ce type de MIME, GetRight sera déclenché pour les ajouter automatiquement tous. C'est une manière simple pour qu'un auteur de page Web envoie à un utilisateur un groupe de fichiers à télécharger sans que l'utilisateur doive cliquer sur chaque fichier !

#### **xxx.GRX**

- Le format de fichier employé par les fonctions d'Import/Export peut également être employé. Ceci vous permet de dire à GetRight où sauver le fichier, d'alterner les adresses pour le fichier, et quelques autres choses.
- Format de fichier :
  - //xxx -- ligne de commentaire ; ignoré.
  - URL : xxx -- URL à télécharger.
  - Fichier : xxx -- Chemin local et nom de fichier pour le fichier.
  - Desc : xxx -- Description à employer pour le téléchargement.
  - Alt : xxx -- URLs alternatives pour télécharger (peuvent être jusqu'à 16).
  - Et devrait contenir la valeur de l'item d'URL comme une des valeurs d'alt.
  - Chacun paire 'nom : valeur' devrait être sur sa propre ligne.
  - La valeur d'URL devrait être le premier article dans chaque groupe. D'autres articles (tels que le fichier) après la valeur d'URL seront employés pour cette URL jusqu'à ce que la prochaine valeur d'URL soit trouvée.

Si vous employez l'"exportation" dans le menu fichier du le statut de téléchargement, le fichier exporté contiendra également ce texte qui décrit le format. (Et sera un bon exemple de ce format de fichier.) Vous pouvez également employer l'article d'"importation" pour ouvrir un fichier de ce format.

([Retour en Haut](#))

## -----Questions Fréquentes -----

## Problèmes avec Netscape après déplacement/suppression/désinstallation de GetRight?

- Symptômes Netscape n'ouvre jamais aucune page Web que vous saisissez ou choisissez parmi vos signets.
  - Si GetRight est déplacé, supprimé, ou désinstallé de façon incorrecte, il ne peut pas mettre à jour les paramètres employés pour l'intégrer dans Netscape. Netscape et a alors des problèmes parce qu'il ne peut pas trouver les fichiers de GetRight employés pour l'intégrer (Netscape n'ouvre jamais aucune page Web que vous saisissez ou choisissez parmi vos signets.)
  - Si vous relancez l'installation de GetRight, il détectera et corrigera ce problème.
  - Lancez le fichier **fix\_nscp.reg** dans le dossier où GetRight est installé. (vous pouvez également le télécharger de **HTTP ://www.getright.com/fix\_nscp.zip**)
  - Vous pouvez également employer la commande DOS, allez à l'emplacement où GetRight est installé et lancez la commande :  
**GETRIGHT /NONS**
  - Ou pour faire ceci à la main, les paramètres d'enregistrement à enlever sont :  
[HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Netscape\Netscape Navigator\Automation Protocols]  
    http= <<supprimer valeur>>  
    ftp= << supprimer valeur >>
- Et les paramètres de GetRight qui lui indique faire la surveillance de clic :
- ```
[ HKEY_CURRENT_USER\Software\Headlight\GetRight\Config ]
WatchBrowser=00000000
```
- **NOTE:**Microsoft Internet Explorer ne semble **pas** avoir ces problèmes si GetRight est déplacé/supprimé. Mais la surveillance du clic de GetRight ne fonctionnera plus.

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Aucun serveur ne reprend les téléchargements.**

- Tous les serveurs ne reprennent pas (mais la plupart si.)
- Si vous employez un serveur proxy, il peut faire qu'aucun serveur ne reprend -- certains anciens ne savent rien au sujet des dispositifs de reprise que GetRight emploie. Vous pouvez parfois jouer avec les paramètres de proxy (il y a certaines choses à essayer [ici](#)) et obtenir la reprise, mais il se peut que vous deviez mettre à niveau le serveur proxy pour obtenir la reprise.

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Je suis l'administrateur d'un site, comment est-ce que mon site peut supporter la reprise?**

- Il le fait probablement déjà. GetRight emploie des capacités supportées la plupart des serveurs ftp et la plupart des plus nouveaux serveurs HTTP -- il n'y a aucun logiciel spécial de serveur requis pour GetRight. Vous devrez probablement seulement obtenir la dernière version de votre logiciel de serveur Web/FTP. Et il est probable vous employez déjà une version de votre logiciel de serveur qui reprend. (Pour HTTP, serveurs Apache > = 1.2. Microsoft IIS > = 3.0 et serveurs Netscape > = 2.0 tous reprennent bien.) Voyez **HTTP://www.getright.com/servers.html** pour une plus grande liste de logiciels de serveur qui sont connus pour reprendre ou pas.

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Le bouton Entrer le Code est désactivé donc je ne peux pas m'enregistrer.**

- C'est parce que quelqu'un a employé un des codes "piratés" d'enregistrement qui ont été illégalement postés sur Internet. Après que vous vous soyez légalement enregistré (en utilisant une des méthodes énumérées [ici](#)) contactez **mjb@getright.com**-- incluez le

nom et l'adresse email que vous aviez utilisé de vous enregistrer pour accélérer l'obtention de l'aide.

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Quel serveurs FTP et HTTP permettent la reprise?**

- La plupart des sites Web et serveurs de FTP supportent la reprise.
- Voyez **HTTP ://www.getright.com/servers.html** pour une liste de serveurs qui sont connus pour laisser reprendre ou pour ne pas laisser reprendre.

[\(Retour en Haut\)](#)

### **Obtenir plus d'aide.**

- Vous pouvez lire la version en ligne de ces questions fréquemment posées. Elles seront mises à jour avec des questions et des réponses plus actuelles.  
<http://www.getright.com/faq.html>
- Voir [contacter Headlight Software](#).

Obsolete

## **Remplacer, Reprendre, Annuler**

Le Bouton Remplacer : commencer le téléchargement à partir du début. Le fichier courant sur votre disque dur sera supprimé.

Bouton Reprendre : Reprendre le téléchargement, en commençant à la fin du fichier sur votre disque dur.

Bouton Annuler : Retourner à la fenêtre Enregistrer Sous.

Obsolete

## Fonctions Clé

- Facile à employer. Intégration dans Netscape Navigator/Communicator et Internet Explorer de Microsoft (4.0) pour télécharger automatiquement vos fichiers en utilisant GetRight.
- Facilite la reprise des téléchargements qui ont été interrompus - à partir des adresses HTTP et FTP.
- Voir facilement les détails au sujet du téléchargement (la taille, vitesse, temps écoulé).
- Recomposeur intégré (avec recomposeur.)
- Programmation de téléchargements à commencer à un instant spécifique (tel que tard la nuit où les coûts de téléphone sont meilleur marché.) et vous pouvez placer un temps programmé pour se reproduire (comme pour télécharger chaque soirée de week-end ou quand les coûts de téléphone sont les meilleur marché).
- Programmation de l'arrêt des téléchargements et du raccrochage le modem à un instant spécifique (comme le matin où les coûts de téléphone remontent.)
- Paccrocher votre modem quand téléchargement fait.
- Arrêter votre ordinateur (ou Windows) quand téléchargement fait.
- Automatiquement recomposer et continuer si déconnecté pendant le téléchargement.
- Fixer une limite de vitesse pour ne pas accaparer le modem et vous laissez continuer une lecture rapide.
- Calcul automatique et recherche des adresses alternatives pour un fichier, et pinger les serveurs à trouver et basculer automatiquement sur celui qui devraient offrir la meilleure exécution pour le téléchargement.
- Fenêtre de statut de Téléchargement qui montre une vue dynamique de rapport de tous vos téléchargements pendant qu'ils progressent.
- Téléchargement 32 bit rapide, multi-threaded.
- Téléchargement Segmenté. GetRight peut dédoubler un fichier et télécharger les parties différentes de différents serveurs en même temps. Selon votre raccordement à Internet, ceci peut considérablement augmenter la vitesse de téléchargement d'un fichier.
- Très configurable :
  - Différents sons pour beaucoup d'événements dans GetRight.
  - Emplacements de sauvegarde de fichiers selon le type.
  - Liste d'utilisateurs et de mots de passe à entrer dans les serveurs qui ont besoin d'eux.
  - Envoyez chaque fichier au module de balayage de virus de votre choix quand il a fini.
  - Plusieurs types de fichiers log pour garder une trace de ce que vous avez fait.
  - Commande quand vous voulez commencer à télécharger de nouveaux fichiers (maintenant, plus tard, ou vous demander).
  - Configurer beaucoup d'options pour se comporter de la manière que VOUS voulez.
- Facile à employer pour commencer des téléchargements :
  - Intégration dans Netscape Navigator/Communicator et Microsoft Internet Explorer (4.0) employer ainsi GetRight est sans problème avec votre navigateur Web.
  - Surveillance du presse-papier pour les adresses (URLs) pour commencer à télécharger -- facilement commencer les téléchargements de tout programme en copiant juste le texte.
  - Glisser Déposer les liens de votre navigateur Web vers GetRight.
- GetRight peut traiter une page Web pour trouver tous les fichiers disponibles pour vous permettre de marquer rapidement ceux que vous voulez télécharger.
- Sauvegarder et reconstituez une liste de fichiers à télécharger ainsi vous pouvez re-téléchargez les mêmes fichiers encore une fois !
- Construisez un ensemble de fichiers que vous voulez télécharger chaque jour... GetRight les ajoutera et téléchargera automatiquement !



## Mode Basique/Complet

Le mode de base cache plusieurs des options avancées pour le rendre plus simple pour les utilisateurs qui veulent juste télécharger des fichiers sans toutes les options supplémentaires.

Le mode complet permet d'accéder à toutes les fonctions disponibles dans GetRight.

Vous pouvez changer entre le mode complet et le mode de base soit par la fenêtre de [Configuration](#) (Onglet Général) ou par l' [Assistant de Configuration](#).

### Changements en mode basique:

- L'[Assistant de Configuration](#) est employé à la place des nombreux onglets de la fenêtre de [Configuration](#).
- Plusieurs des objets du menu et de la barre d'outils sont cachés dans le [Statut de téléchargement](#) et dans d'autres fenêtres.
- Le statut de téléchargement emploie une barre d'outils par défaut différente (avec du texte dans les boutons.)
- GetRight fonctionne dans une sorte de mode "automatique" -- aussi longtemps qu'aucune erreur ne se produit, quand un fichier finit de se télécharger, s'il y en a d'autres à télécharger, alors ils sont commencés. Mais les erreurs arrêteront ceci.
  - La plupart des options que vous pouvez paramétrer dans la fenêtre de configuration à onglets seront encore employées, même si vous ne pouvez pas y accéder sans repasser en Mode Complet.

## Assistant de Configuration

L'assistant de configuration est disponible dans des modes de base et complet. (Dans [mode basique](#), il est employé pour tous les objets de menu de configuration. Dans le [mode complet](#), un item « Assistant de Configuration" est dans la fenêtre de statut de téléchargement, dans le menu Edition.)

Cet Assistant doit vous faciliter le paramétrage de certaines des options les plus communes et les plus importantes dans GetRight. Chacune des "pages" contient un certain texte d'aide et quelques choix simples.

Quels sont les principaux items de configuration que chaque page vous aide à paramétrer (ceux-ci peuvent aider à fournir peu plus d'informations sur certains de ces items)

### **Enregistrement:**

Svp [enregistrez vous](#) et payer ce shareware. (Celui-ci ne s'affichera pas si vous vous êtes enregistré.)

### **Mode De GetRight:**

[Onglet Général](#), "Basique..." case.

### **Type de connexion à Internet :**

Paramètre plusieurs différents délais d'arrêt dans l'onglet [Connexions](#) et l' [Onglet Miroirs](#) et le nombre de fichiers à traiter simultanément dans l'[Onglet Limites](#).

### **Navigateurs Web:**

[Onglet Surveillance](#).

### **Demande de téléchargement:**

[Onglet Avancé](#), les options "Démarrer Téléchargement Automatiquement" et "Demande de Démarrer le Téléchargement...".

### **Emplacement Géographique:**

[Onglet Miroirs](#).

### **Serveurs Proxy:**

[Onglet Proxy](#). (celui-ci ne s'affichera pas si GetRight pense que vous n'avez pas besoin de serveur proxy.)

### **Téléchargement Une fois Connecté:**

[Onglet Internet](#), "toujours démarrer téléchargement automatique...".

### **Sons:**

[Onglet Général](#), Paramétrage des sons.

### **Identification Téléchargements:**

[Onglet Avancé](#), "écrire fichier log individuel..." et "garder un log de tout...".

### **Scanner De Virus:**

[Onglet Avancé](#), "envoyer au scanner de virus...".

Voyez l'aide complète sur la [Configuration](#) pour des informations sur plusieurs des autres options que vous pouvez configurer dans GetRight.

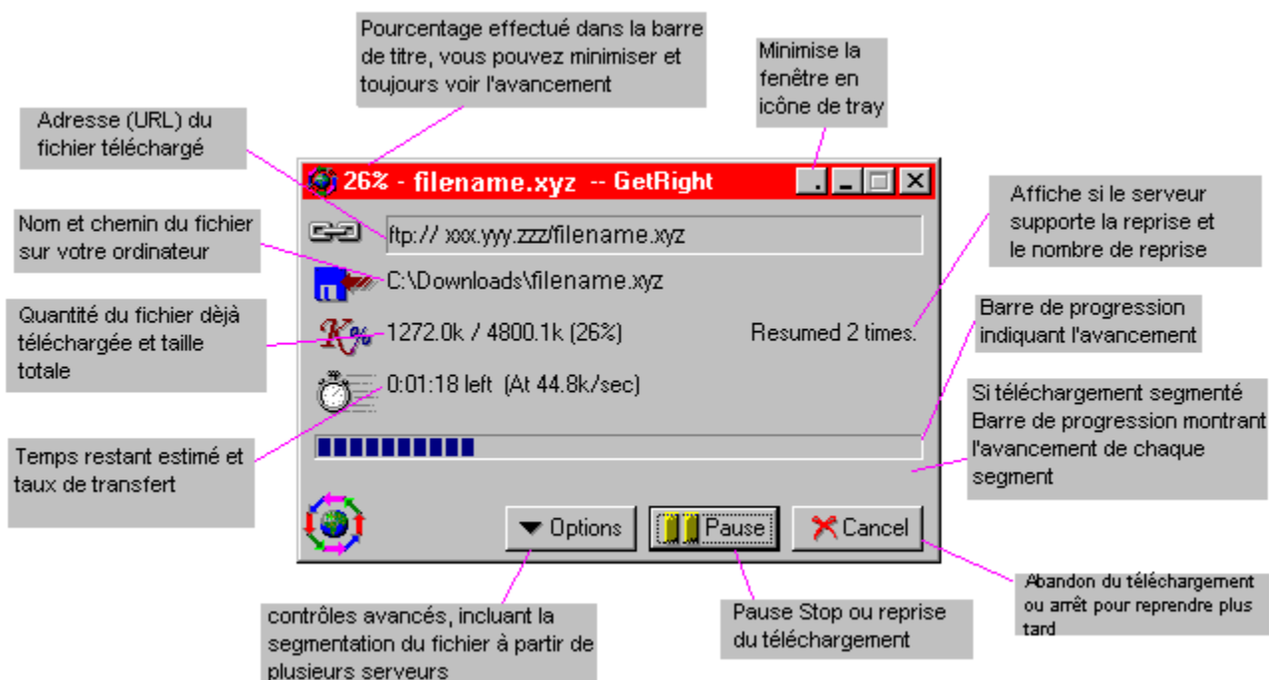
## Requis pour utiliser GetRight

GetRight requière Windows95 ou ultérieur - ou Windows NT 3.51 ou ultérieur.

- Si vous avez Windows 3.x, visitez **[HTTP ://www.getright.com/install31.html](http://www.getright.com/install31.html)** pour une version de GetRight qui fonctionnera sous Windows 3.x.

GetRight requière une connexion à Internet afin de télécharger à partir d'Internet.

## Fenêtre de téléchargement GetRight



Si vous n'avez pas encore [payé pour](#) GetRight ou mode sélectionné de Shareware, une publicité de bannière sera également montrée au dessus de la fenêtre.

### Menu De Bouton D'Options :

#### Sous-menu de téléchargement (ou segment #) :

- **<Liste des alternances>** : Vous laissez facilement changer entre les URLs alternatives d'un fichier. Le nom de serveur sera montré, avec le temps de ping (en milliseconde...plus le nombre est petit, meilleur il est.)
- **Verrouiller Le Serveur:** [seulement montré s'il y a des alternances.] GetRight vérifiera périodiquement pour voir si une URL alternative est toujours la plus rapide (en pingant tous les serveurs.) Choisissez ceci pour ne pas ping et pour ne pas changer du serveur courant. Vous pouvez également arrêter ceci en cochant l'onglet [Miroirs](#).
- **<Statut de connexion ou K/sec>** : [seulement montré si téléchargement segmenté] le statut de connexion du segment, ou la vitesse à laquelle le segment se télécharge. Cet item du menu ne sera pas mis à jour tandis que le menu est toujours affiché... Vous devez annuler le menu (clic sur la fenêtre de téléchargement) puis re-cliquer sur le bouton d'options pour voir les données mises à jour.
- **Copier l'URL dans le presse-papier:** Copie l'URL courante vers le presse-papier. Si le téléchargement est segmenté, copie l'URL du segment choisi.
- **Voir Détails De Transfert:** Regardez l'ordre exact des commandes et des réponses envoyées entre GetRight et le serveur FTP ou HTTP. La plupart du temps utile pour corriger ou identifier la cause d'un problème.

- **Parcourir le serveur FTP avec ce fichier:** Ouvre ce serveur dans le navigateur de GetRight.
- **Reprise/Pause/Stop Celui-ci:** [seulement montré si téléchargement segmenté] cet item vous laisse commencer ou arrêter chaque segment du fichier. D'autres segments ne seront pas changés.
- **Annuler Celui-ci:** [seulement montré si téléchargement segmenté] cet item vous laisse complètement Annuler et arrêter un segment. (La barre de défilement colorée des segments ne montrera pas la même chose après avoir fait ceci.)

### Téléchargement Segmenté - le sous-menu :

- Le nombre de [segments](#) pour dédoubler et télécharger ce fichier en même temps. C'est la méthode habituelle de téléchargement -- commencez au début et téléchargez jusqu'à la fin. Vous pouvez choisir deux, trois, ou quatre segments au total. Ils commenceront à différents endroits dans le fichier et tous se téléchargeront en même temps (si tout va bien), ceci améliore votre vitesse de téléchargement. ([Plus d'Infos](#))  
Ceci **nécessite** des adresses alternatives (miroir) pour que ceci soit disponible. (Si vous n'avez pas d'alternances, un item de **Recherche des alternances** sera montré à la place...décrit ci-dessous.)  
Le fichier doit être au moins 100k pour que le téléchargement segmenté soit disponible.  
Choisir un certain nombre de segments plus grands que ceux que vous avez déjà commencera plus de téléchargement de segments.  
Choisir un certain nombre de segments plus petits que ceux que vous avez déjà n'arrêtera aucun segment en cours (cela ne pourra pas arrêter celui que vous voulez arrêter), mais la fois prochaine ne commencera seulement le nouveau nombre. Vous pouvez arrêter des segments vous-même dans le menu de chaque segment.
- **Recalculez Vitesses:** GetRight vérifiera périodiquement pour voir si une URL alternative est toujours la plus rapide (en pingant tous les serveurs.) ceci recalculera les vitesses immédiatement.
- **Recherche des alternances :** GetRight emploiera plusieurs méthodes pour calculer des adresses alternatives (miroirs) pour un fichier. Il emploie une liste de miroirs connus pour les emplacements communs de téléchargement (tels que TUCOWS ou Simtel.net). GetRight utilisera également un serveur de recherche FTP pour trouver beaucoup d'autres miroirs pour un dossier. ([Plus d'Infos](#))
- **Gestion de Miroir:** Montre un formulaire où vous pouvez enlever ou ajouter, éditer, et vérifier des adresses alternatives vous-même. ([Plus d'Infos](#))
- **Ouvrir répertoire:** Ceci ouvre le répertoire sur votre ordinateur où le fichier est téléchargé.
- **Ouvrir Page Web Source:** Quand GetRight débute un nouveau téléchargement, il calcule la page Web courante qui est montrée dans votre navigateur Web. Cette option vous permet de retourner à cette page à un temps postérieur (au cas où vous oublieriez exactement ce qu'est un objet, ou souhaitez commencer un téléchargement différent de cette page).  
NOTE : Cette option peut ne pas fonctionner correctement pour les pages qui sont dans les cadres, si vous avez plusieurs fenêtres de navigateur ouvertes, ou si vous commencez le téléchargement à partir d'une autre source (telle qu'un programme d'email.)
- **Entrer Commentaire Fichier:** Ceci vous permet d'ajouter un commentaire ou une description courte au sujet du téléchargement. Le texte que vous écrivez sera montré au lieu de l'adresse (URL) sur ce formulaire, et sur les différentes fenêtres de téléchargement. Tandis que vous pouvez écrire une description très longue, seulement environ 50 caractères seront affichés dans la fenêtre individuelle de téléchargement. Vous pouvez éditer un commentaire existant pour le changer. Si vous changez un

commentaire existant pour être "vide", alors l'adresse (URL) du dossier sera montrée à nouveau.

- **Lancer Ce Programme Une fois Fait** ou **Ouvrez Ce Fichier Une fois Fait**: Vous pouvez régler ainsi GetRight pour qu'il ouvre le fichier (ou exécute le programme) quand le téléchargement sera fait. La valeur par défaut de ceci sera calculée en utilisant le type de fichier et ce que vous avez paramétré dans l'onglet [Une fois fait](#) de la configuration, mais vous pouvez changer l'action pour chaque fichier ici.  
**NOTE**: Si GetRight est actuellement paramétré pour arrêter l'ordinateur quand le téléchargement est fait, il n'ouvrira **pas** les fichiers. C'est ainsi l'ordinateur n'attend pas que quelqu'un clique "OK" dans un autre programme avant qu'il finisse l'arrêt.
- **Afficher les Détails d'accélération et de miroir**: Ceci montre un rapport sur le fond de la fenêtre de téléchargement avec des détails au sujet des différentes connexions pour accélérer votre téléchargement, et tout autre miroir disponible. Ceci vous laisse voir le statut et les vitesses courantes de connexion, etc...
- **Affichage Graphique De Vitesse**: Ceci montre un graphique de vitesse pour ce téléchargement au fond de la fenêtre.

#### Sous-menu Skin :

- **Aucun Skin/ Noms De Skin**: Sélectionnez pour basculer entre différents "skins" pour changer l'aspect de la fenêtre de téléchargement. Ou ne pas afficher un skin et employer l'aspect de fenêtres par défaut.
- **Skin Aléatoire**: Sélectionne un skin différent quand la fenêtre de téléchargement est ouverte. En outre sélectionne un skin aléatoire chaque fois que l'item aléatoire est choisi.
- **Organisez les Skins**: Montre une fenêtre simple, vous laisse supprimer ou renommer n'importe lequel des skins dans votre liste.
- **Parcourir pour ajouter un skin**: Vous laisse choisir un fichier de skin de GetRight (GRS) sur votre disque dur.
- **Trouver Plus De Skins**: Venez à la [Page Web des Skins GetRight](#) pour rechercher plus de skins que vous pouvez employer.

#### Voyez également :

- [Contenu](#).
- [Configurer GetRight](#).
- [Reprendre les Téléchargements](#).
- [Téléchargements Segmentés](#).

## Gestionnaire de Miroirs

Ceci montre un formulaire qui énumère tous les miroirs pour un téléchargement dans GetRight. Il y a une barre d'outils pour ajouter, changer, et vérifier des miroirs. L'URL courante que GetRight emploiera pour télécharger a un point à la gauche de sa rangée. Double-cliquez sur n'importe quel item en fera l'URL pour le téléchargement. (Naturellement, si le téléchargement emploie [Téléchargement Segmenté](#), plusieurs des miroirs peuvent être utilisés.)

- **Ajouter:** Vous permet d'écrire une nouvelle URL comme miroir pour ce téléchargement. Vous pouvez également Glisser et Déposer des URLs de votre navigateur Web sur cette fenêtre pour facilement ajouter des miroirs pour un fichier.
- **Éditer:** Vous permet d'éditer une URL existante de miroir pour changer l'adresse, etc...
- **Effacer:** Enlevez une URL existante de miroir.
  
- **Rechercher:** Utilisez la [Recherche de FTP](#) de GetRight pour essayer et trouver d'autres miroirs disponible pour télécharger ce fichier.
- **Vitesse:** Vérifie la vitesse pour se relier à tous les serveurs en les pingant. Ceci donne une bonne indication sur les serveurs les plus rapides pour que vous les employiez pour le téléchargement. Les nombres les plus petits sont les meilleurs !
- **Vérifier:** Vérifiez que tous les miroirs URLs sont valides. La colonne « Vérifier » dans le rapport indiquera si le serveur est OK, ne peut pas être contacté, le fichier n'a pas la taille correcte, etc... Vous pouvez alors éditer ou supprimer n'importe quelle URLs qui n'est pas correcte.
- **Suppr. Mauvais:** Ceci est activé après vérification. Cliquer sur ceci supprimera tous les miroirs avec des erreurs.

## Choses à essayer si GetRight ne fonctionne pas

Les Questions Fréquemment Posées du Web ont beaucoup d'autres sujets pour vous aider à faire fonctionner GetRight.

Voir: [www.getright.com/faq.html](http://www.getright.com/faq.html)

### Serveurs Proxy

L'autre erreur la plus commune est provoquée par les réglages de serveur proxy n'étant pas corrects.

Quelques serveurs proxy (particulièrement les plus anciens) ne permettront pas à GetRight de reprendre des téléchargements, peu importe les réglages de proxy de GetRight. Si c'est le cas, interrogez votre administrateur de réseau au sujet d'améliorer leur logiciel de serveur proxy.

- Essayez d'utiliser le HTTP et le FTP pour voir si juste un ne fonctionne pas ou si tous les deux ne fonctionnent pas.
- Vérifiez que vos réglages de serveur proxy sont au format **serveur.nom port** par exemple **proxy.headlightsw.com 8080**
- Si GetRight fonctionne avec le HTTP, mais pas le FTP ; il y a plusieurs choses pour essayer d'utiliser la [Configuration Proxy](#) de GetRight:
  - Essayer d'activer le **mode de PASV pour des transferts de FTP**.
  - Essayer les réglages **Utiliser le protocole de HTTP avec le serveur proxy de FTP**. (Ceci si tout va bien le fera. C'est la méthode employée par les navigateurs de Netscape et de Microsoft.)
  - Essayer de changer le **Type De Proxy FTP**.
  - Si cela ne le fait pas le fonctionner, essayer alors de paramétrer **Utiliser le proxy HTTP pour des adresses de FTP**.
- Si ni les adresses HTTP ou FTP ne fonctionnent, essayez d'enlever les entrées pour des serveurs de proxy (ou décochez **Utilisez les serveurs de proxy**)
- Si la taille totale de fichier change après reprise d'un téléchargement, assurez-vous que "Dire au serveur proxy HTTP de ne pas employer le cache" est activé.
- Si les entrées du serveur proxy étaient déjà vides ou **Utilisez les serveurs proxy** était déjà décoché, demandez à votre administrateur réseau si vous avez besoin d'un serveur proxy.
- Si vous obtenez une erreur au sujet de "[Erreur de cache](#)", s'assurer que "Dire au serveur proxy HTTP de ne pas employer le cache" est activé.

## Pour les utilisateurs avancés:

GetRight accepte plusieurs paramètres de ligne de commande supplémentaires :

### **GETRIGHT nom\_de\_fichier.lst**

Aura le processus de GetRight un fichier contenant une liste d'URLs à télécharger (un URL par ligne.) Ces URLs seront ajoutées à la liste à télécharger.

### **GETRIGHT /AUTO [/HUP] [/OFF]**

Commencera GetRight pour entrer immédiatement en mode de téléchargement automatique.

Le paramètre **/HUP** facultatif fera raccrocher à GetRight le modem quand il a fini le téléchargement.

Le paramètre **/OFF** facultatif fera arrêter à GetRight l'ordinateur quand il a fini le téléchargement.

### **GETRIGHT HTTP://...**

### **GETRIGHT FTP://...**

Fera obtenir GetRight l'URL indiquée.

GetRight acceptera également le nombre d'une demande de reprise, mais vous devrez regarder dans le registre pour trouver les nombres de demande, mais si vous le faites, vous pouvez entrer

### **GETRIGHT # xx**

Où xx est le nombre de l'enregistrement à reprendre pour un simple téléchargement.

Pour énumérer toutes les commandes que GetRight acceptera :

### **GETRIGHT/?**

## Arrêter/déconnecter un téléchargement programmé

GetRight propose plusieurs options de programmation pour arrêter les téléchargements et déconnecter le modem. Tous les téléchargements en cours sont arrêtés quand GetRight raccroche.

C'est utile si le coût des unités téléphoniques change le matin à une heure donnée, et que vous voulez que GetRight arrête les téléchargements avant que le taux augmente. Par exemple, en utilisant aussi la [Programmation des téléchargements](#), vous pouvez programmer GetRight pour démarrer les téléchargements à 1 H du matin et les arrêter à 7 H du matin.

**NOTE:** Si vous avez sélectionné "Toujours connecté à Internet..." (voir [Onglet Configuration Internet](#)), GetRight arrête seulement tous les téléchargements à l'heure programmée ; si vous avez sélectionné une autre option dans l'onglet Configuration Internet, alors GetRight essaie en plus de déconnecter le modem. Si vous avez choisi d'être toujours connecté, quelques éléments ci-dessous (comme "Déconnecter XX minutes après la connexion") ne seront pas disponibles.

**NOTE2:** GetRight n'a pas besoin d'être en train de télécharger pour déconnecter le modem à l'heure programmée.

**NOTE3:** Si le bouton de la barre d'outils "Eteindre l'ordinateur à la fin" est pressé dans le [Statut des téléchargements](#), alors qu'une heure d'arrêt est programmée, GetRight déconnecte le modem et arrête aussi l'ordinateur.

- **Arrêter (raccrocher) à une heure précise:** Une boîte de dialogue vous permet de sélectionner une heure pour déconnecter le modem. Vous pouvez aussi choisir de toujours arrêter les téléchargements ou déconnecter le modem à cette heure.
- **Déconnecter XX minutes après la connexion:** Vous pouvez programmer GetRight pour déconnecter le modem après un certain temps de connexion. Vous pouvez de plus choisir que GetRight re-numérote et continue le téléchargement après la déconnexion ; et GetRight raccrochera à nouveau après le temps programmé ..... (Cela ne fonctionne pas si vous utilisez le numéroteur normal de GetRight au lieu de la Programmation des téléchargements).

**Exemple d'utilisation:** Dans beaucoup d'endroits dans le monde, il faut payer tous les appels téléphoniques—même les appels locaux. On m'a rapporté que certains opérateurs offrent les 19 premières minutes d'un appel local—aussi, vous pouvez programmer GetRight pour déconnecter après 17 minutes de téléchargement, puis re-numéroter et continuer pour éviter les charges.  
{Je ne sais pas si les opérateurs téléphoniques apprécient ce procédé, mais il est maintenant possible.}

**ASTUCE:** Saisir moins que le temps maximum pour tenir compte des temps nécessaires à la connexion et à l'avertissement de déconnexion de GetRight.

**NOTE:** Cette option fonctionne seulement si GetRight est paramétré pour réaliser votre connexion Internet!
- **Déconnecter dans XX minutes à partir de maintenant:** S'explique de soi-même. GetRight s'arrêtera ou raccrochera après l'écoulement du nombre de minutes programmé, à partir de votre clic sur le bouton OK.
- **Délai d'arrêt (de déconnexion) si un fichier est en téléchargement sans possibilité de reprise:** Quelques serveurs ne supportent pas les caractéristiques de reprise de GetRight—dans ce cas, si GetRight s'arrête ou raccroche, il devra reprendre le téléchargement depuis le début. Cette option retarde l'arrêt jusqu'à la fin du téléchargement des fichiers sans possibilité de reprise.



## Démarrer un téléchargement programmé

[Disponible par la fenêtre de statut de téléchargement, dans le menu "télécharger". ]

- **Pas de programmation des téléchargements:** Annule les téléchargements programmés en attente.
- **"Aujourd'hui" seulement:** Téléchargement à l'heure programmée "aujourd'hui". Aujourd'hui est défini comme les prochaines 24 heures—ainsi, s'il est 8 H du soir et que vous demandez un téléchargement à 2 H du matin, GetRight démarrera le téléchargement à 2 H du matin le jour suivant--6 heures après votre demande de programmation.
- **Télécharger à cette heure pour les jours sélectionnés:** Cela permet de reconduire la programmation du téléchargement. Sélectionnez les jours de la semaine où GetRight doit télécharger. Si l'ordinateur est en marche, GetRight démarrera le téléchargement à l'heure programmée les jours sélectionnés (et activera les options comme décrit ci-dessous quand l'heure programmée arrive).

Les cases à cocher suivantes correspondent aux boutons de la fenêtre du [Statut des téléchargements](#) .

Si ces éléments sont sélectionnés, les boutons de la fenêtre du Statut des téléchargements restent enfoncés quand vous fermez la fenêtre de programmation et quand GetRight démarre un téléchargement un jour donné (car dans ce cas, l'option **Télécharger à cette heure pour les jours sélectionnés** est activée). Ainsi, vous pouvez programmer GetRight pour démarrer un téléchargement certains jours et toujours re-numéroter, déconnecter, ou arrêter l'ordinateur.

- **Re-numéroter le modem si déconnecté:** Si cette option est activée, GetRight re-numérote automatiquement et reprend le téléchargement sans aucune action de votre part. GetRight utilise les paramètres de la [Configuration Internet](#) pour re-numéroter.  
**NOTE:** Cette option est disponible seulement si vous utilisez l'Accès au réseau à distance de Windows (voir [Configuration-Internet](#))
- **Déconnecter le modem à la fin:** Après avoir démarré le téléchargement à l'heure programmée, GetRight déconnecte le modem quand le téléchargement de TOUS les fichiers est terminé.  
**NOTE:** Cette option est disponible si vous utilisez l'accès au réseau à distance de Windows, ou un autre logiciel réseau (voir [Configuration-Internet](#))
- **Eteindre le PC à la fin:** Quand tous les fichiers sont téléchargés, GetRight arrête l'ordinateur.  
**NOTE1:** Si votre ordinateur ne supporte pas l'arrêt automatique, cela arrêtera Windows.  
**NOTE2:** Si vous activez cette option, il est recommandé de fermer les autres programmes en cours. Le moment venu, l'ordinateur s'arrête sans attendre une réponse de votre part dans un autre programme (Boîte de dialogue "Enregistrer les modifications de XXX?" par exemple).

## Menu Icône de tray

L'icône de tray de GetRight a beaucoup d'options pour accéder à des dispositifs de GetRight. Ces options de menu sont disponibles par Clic droit sur le logo GetRight  de l'icône de tray. Double-clic sur  l'icône de tray affichera la fenêtre de [Statut de Téléchargement](#).

### Menu Principal

- **URL** : Si une URL est copiée dans le presse-papier, mais n'est pas une qui est automatiquement capturée par GetRight, on vous montre ici que vous pouvez plus rapidement l'ajouter à télécharger. Ceci épargne quelques clics au lieu URL d'Outils->Entrer Nouvelle URL puis OK.
- **GetRight Statut De Téléchargement**: Cette option de menu appelle la zone de dialogue ainsi vous pouvez remettre en marche ou supprimer des téléchargements choisis. (voyez [Statut de Téléchargement](#))
- **Entrez Nouvelle URL**: Cette option de menu appelle une zone de dialogue ainsi vous pouvez saisir l'adresse d'un fichier à télécharger. Vous devez écrire l'URL complète pour le fichier. Par exemple : **HTTP ://www.headlightsw.com/index.html**
- **Configuration**: Cette option de menu affiche l'écran [configuration](#) .

### Menu Téléchargement:

- **Tout mettre en Pause/Arrêt**: Met en pause ou arrête tous les téléchargements en cours.
- **Démarrer (Arrêter) le téléchargement automatique**: Met GetRight en mode "Automatique". GetRight démarrera le nombre de fichiers configurés dans "Prendre XX fichiers en même temps" et obéira aux autres limites fixées dans l'onglet [Limites \(configuration\)](#) . Quand un téléchargement est terminé, un autre sera démarré en fonction du paramétrage de "Prendre XX fichiers en même temps". Le téléchargement des fichiers à Très Haute priorité démarre d'abord, puis celui des fichiers à Haute priorité, etc. [Plus d'info.](#)
- **Programmer le démarrage d'un téléchargement**: GetRight peut être configuré pour attendre et démarrer le mode "Automatique" plus tard. Ce menu active (logo en relief) ou désactive, le mode Programmation de GetRight. [Plus d'Infos](#)
- **Eteindre l'ordinateur à la fin**: Ce menu active (logo en relief) ou désactive la fonction permettant à GetRight d'éteindre l'ordinateur quand les téléchargements sont terminés. [Plus d'info.](#)
- **Déconnecter à la fin**: Ce menu active (logo en relief) ou désactive la fonction permettant à GetRight de couper la connexion à Internet quand les téléchargements sont terminés. [Plus d'info.](#)
- **Re-numéroter si déconnecté**: Ce menu active (logo en relief) ou désactive la fonction permettant à GetRight de re-numéroter et de reprendre les téléchargements, en cas d'interruption de la connexion. [Plus d'info.](#)

### Menu Outils:

- **Navigateur de GetRight**: Ce menu appelle le [Navigateur de GetRight](#). Celui-ci vous permet de naviguer dans les serveurs FTP ou les sites Web, et d'ajouter facilement des fichiers à télécharger par GetRight.
- **Numéroteur de GetRight**: Cette option du menu appelle l'écran du numéroteur de GetRight vous permettant ainsi d'utiliser rapidement cette fonction—son principal avantage est de re-numéroter lorsque la ligne est occupée.
- **Téléchargements journaliers**: Liste des fichiers à ajouter aux téléchargements à

différentes heures de différents jours de la semaine. (Voir [Téléchargements journaliers](#)).

- **QuickSync:** Vous permet de rechercher dans des sites Web ou des serveurs FTP des téléchargements. C'est similaire au navigateur GetRight, mais vous pouvez afficher le résultat pour un site Web entier d'un seul coup. Ceci peut être utile pour télécharger beaucoup de fichiers d'un même site. (Toutes les images ou fichiers ZIP ou MP3, par exemple.) Ou si vous voulez télécharger le site Web en entier, vous pouvez aussi le faire! (Voir [QuickSync](#)).
- **Synchroniseur de Serveur:** Vous permet d'être à jour avec un site que vous visitez souvent ou d'où vous téléchargez souvent. GetRight peut chercher sur un serveur et trouver les fichiers que vous n'avez pas sur votre ordinateur ou qui ont changé. (Voir [Synchroniseur de Serveur](#)).
- **GetRight comme cible:** Cette option affiche une petite fenêtre de GetRight utilisable comme [Cible pour le glisser-déposer](#). Cette option doit être activée si vous utilisez le glisser-déposer pour transférer des fichiers à télécharger depuis votre navigateur Web.
- **Fenêtres de téléchargement l'une à côté de l'autre:** Si plusieurs fenêtres de téléchargement de GetRight sont ouvertes, vous pouvez sélectionner cette option pour que les fenêtres soient l'une à côté de l'autre (et non recouvertes).
- **Chercher une nouvelle version de GetRight:** Connexion au site Web de GetRight pour rechercher des mises à jour.

### Menu Options:

- **Gestion du presse-papiers et des clics:** Vous permet d'activer ou de désactiver rapidement le contrôle du presse-papiers et des clics par GetRight, dans votre navigateur Web. Vous n'avez **pas** besoin de redémarrer votre navigateur pour que ces changements prennent effet.
- **Jouer les sons de GetRight:** Activer/Désactiver les sons accompagnant différents événements de GetRight.
- **Utiliser les serveurs Proxy:** Cette option n'apparaît que si vous avez paramétré un serveur Proxy dans le menu de [Configuration](#). Si c'est le cas, vous pouvez facilement activer/désactiver l'utilisation par GetRight des serveurs Proxy pour la connexion.
- [Personnalisation](#) pour utilisateurs expérimentés.

### Menu Fichiers récents:

- C'est la liste des huit derniers téléchargements réalisés par GetRight. Sélectionnez simplement une entrée pour voir ou lancer un fichier qui a été téléchargé. Ce menu permet aussi d'accéder au dossier Historique de la fenêtre de Statut des téléchargements.

### Menu Acheter GetRight:

- **Entrer le code:** Saisir votre numéro d'enregistrement après avoir acheté GetRight.
- **Acheter maintenant avec votre carte de crédit:** Accès à une page Web vous permettant d'acheter GetRight par Internet.
- **Envoyer un chèque, téléphoner, faxer, plus d'informations:** Autres méthodes pour acheter GetRight.

### Aide et Support:

- Vous pouvez ouvrir ce fichier d'aide, ou accéder à des pages Web proposant de l'aide pour GetRight.

### Quelques raccourcis:

- Tenir une touche enfoncée tandis que vous double-cliquez sur l'icône de GetRight dans la barre des tâches active différentes commandes:
- **MAJUSCULE** = Entrer une nouvelle URL.

- **CTRL** = Activer/Désactiver la gestion du presse-papiers et des clics.
- **ALT** = Configuration.
- **CTRL+ALT** = GetRight comme cible (pour le glisser-déposer).

## Personnaliser les options du menu de l'icône de tray.

Bien que peu de personnes soient intéressées, il est possible d'ajouter dans ce menu d'autres options de configuration utilisant une case à cocher. Si vous changez souvent une option de configuration de GetRight, vous pouvez l'ajouter à ce menu, mais pour cela, vous devez savoir éditer la base de registre. Vous devez déterminer à quel élément de la base de registre correspond cette option. Ceci s'adresse aux utilisateurs expérimentés.

Dans la clé du registre:

**HKEY\_CURRENT\_USER**

**Software\HeadLight\GetRight\Config**

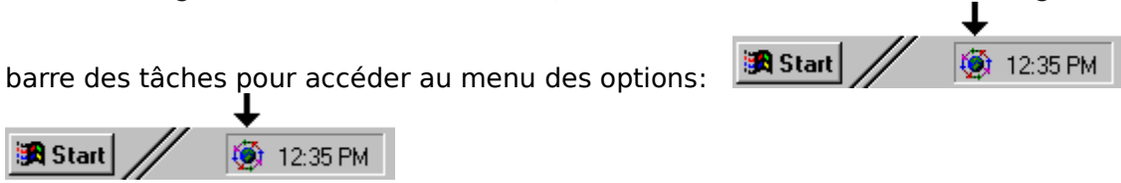
Vous pouvez ajouter les valeurs:

**Option0** = la valeur de la clé du registre, pour tout élément de la clé Config qui utilise une valeur TRUE/FALSE. "PasvFTP" est un des éléments que l'on peut vouloir ajouter, pour facilement activer/désactiver le mode Passif avec les transferts FTP.

**Option0name** = le texte affiché dans le menu pour la case à cocher. Ce texte est libre, il est uniquement utilisé pour l'affichage. Par exemple "FTP Passif" dans le cas ci-dessus.

Trois valeurs peuvent être ajoutées: Option0, Option1, Option2.

Quand GetRight est en cours d'exécution, faites un clic droit sur l'icône GetRight dans la barre des tâches pour accéder au menu des options:



## Entrer les adresses de fichiers.

- Sélectionnez "Entrer une nouvelle URL" dans le menu de l'icône GetRight de la barre des tâches (voir [Accéder au menu de l'icône GetRight de la barre des tâches](#)), ou dans le menu Fichier de la fenêtre du Statut des téléchargements de GetRight.
- Saisissez l'adresse ou pressez Ctrl-V pour coller l'URL dont vous avez copié le texte dans le presse-papiers (Si le texte dans le presse-papiers commence par **http://** ou **ftp://**, il est automatiquement collé sans intervention de votre part).
- Cliquez sur OK.
- GetRight vous demandera où enregistrer le fichier.
- GetRight traite alors le fichier. La fenêtre de téléchargement est similaire à celle utilisée dans votre navigateur Web en cas de téléchargement.

**NOTE:** Tant que cette fenêtre est affichée, GetRight ignore les URLs copiées dans le presse-papiers (pour vous permettre de copier un élément que vous voulez éditer).

## Démarrer les téléchargements de fichiers avec GetRight.

### Autres items Utiles :

- [Démarrer GetRight](#)
- [Comment Je et Questions Fréquentes](#)
- [Contenu de l'aide GetRight](#)
- [Aide Menu Icône de Tray](#)

### Commencer des téléchargements avec GetRight :

#### 1) la surveillance de clic dans votre navigateur Web.

Cette méthode est de loin la plus facile. Cela fonctionne avec n'importe quelle version de Netscape Navigator ou de communicator, ou Microsoft Internet Explorer 4.0 ou ultérieur.

**Les utilisateurs d'Opera**, voyez SVP :[HTTP://www.getright.com/opera.html](http://www.getright.com/opera.html) pour la surveillance du navigateur !

GetRight sera déclenché par ces navigateurs de sites Web pour télécharger automatiquement certains types de fichier. Utilisez votre navigateur Web comme d'habitude -- GetRight fonctionnera quand il y a besoin.

- Assurez-vous que le programme "de surveillance de GetRight" fonctionne. ([Plus d'Informations](#))
- Employez votre navigateur Web comme d'habitude. Quand vous rencontrez un des types communs à télécharger (.EXE,.ZIP, etc...) GetRight sera automatiquement déclenché pour télécharger le fichier.(ceci peut être configuré dans l'onglet [Surveillance.](#))

#### Conseils pour les navigateurs de Netscape ou de Microsoft :

- Si vous maintenez la touche MAJ en cliquant un lien, GetRight n'attrapera aucun lien qui est cliqué. C'est utile pour quelques pages Web ou moteurs de recherche lesquels ressemblent à des fichiers EXE pour GetRight.
- Si vous maintenez les touches ALT de CTRL en cliquant, GetRight obtiendra n'importe quel lien qui est cliqué.

#### 2) Presse-papier

(Tout navigateur Web, ou tout autre programme.)

GetRight surveille le contenu du presse-papier pour voir si une adresse Web (URL) est copiée dans le presse-papier.

Quand une adresse Web (URL) est copiée dans le presse-papier, elle déclenche automatiquement GetRight pour commencer à obtenir le fichier.

#### Copier l'adresse Web (URL) dans le presse-papier :

- Trouvez un fichier que vous souhaitez obtenir dans votre navigateur Web.
  - Avec **Netscape**: Cliquez sur le bouton de souris droit sur un fichier que vous souhaitez télécharger, puis sélectionnez "Copier l'emplacement du lien" dans le menu.
  - Avec **Microsoft** (Windows95/98/NT): Cliquez sur le bouton de souris droit sur un fichier que vous souhaitez télécharger, puis sélectionnez "copier le raccourci" dans le menu.
  - Avec **Microsoft** (Windows3.1): Cliquez sur le bouton de souris droit sur un fichier que vous souhaitez télécharger, sélectionner "propriétés" du menu, puis choisir le texte dans la boîte de URL dans la fenêtre qui apparaît et pressez Ctrl-C pour le copier vers le presse-papier.
  - Ou avec Tout **autre programme**-- email, traitement de texte, navigateur Web différent, ou toute autre chose où vous pouvez voir une adresse Web (URL) -- choisir le texte de lien (ressemble à **HTTP ://xxx.xxx.xxx/file.nom** ou **ftp ://xxx.xxx.xxx/file.nom**) et pressez Ctrl-C pour copier le texte vers le presse-papier.

- Pour les types communs de téléchargement (comme.EXE,.ZIP, etc...), GetRight commencera automatiquement dès que le texte sera copié.
- Pour la plupart des autres types, GetRight vous demandera à s'il doit télécharger le fichier ou pas.
- GetRight vous demandera où sauver le fichier.
- GetRight obtiendra alors le fichier. La fenêtre de téléchargement devrait ressembler à la fenêtre utilisée dans votre navigateur Web.
- **NOTE** : Si GetRight ne commence pas à télécharger, il peut être réglé pour sauter ce type de fichier dans le presse-papier (comme.Htm.TXT.GIF, etc...) vous pouvez néanmoins facilement [Démarrer le Téléchargement manuellement](#). Vous pouvez configurer quelle option GetRight doit utiliser avec différents types [Configuration Presse-Papier](#).

### 3) Glisser Déposer

(la plupart des navigateurs Web.)

De votre navigateur Web qui supporte le Glisser Déposer (les versions en cours de Microsoft Internet Explorer et le Netscape Navigator supportent le Glisser Déposer) La plupart des navigateurs pour Windows 3.X ne supportent pas ceci.

- Assurez-vous que GetRight fonctionne et la fenêtre de cible de Glisser Déposer de GetRight est visible.
- Trouvez un fichier que vous souhaitez obtenir dans votre navigateur Web.
- Au lieu de cliquer sur le texte souligné (souvent bleu), cliquez sur le bouton de souris mais ne libérez pas le bouton. En maintenant toujours le bouton, déplacez votre curseur de souris vers la fenêtre "Surveillance de GetRight". Et libérez finalement le bouton de souris. ([Plus d'Informations](#))
- GetRight vous demandera où sauver le fichier.
- GetRight obtiendra alors le fichier. La fenêtre de téléchargement devrait ressembler à la fenêtre utilisée dans votre navigateur Web.

**NOTE:**Vous ne pouvez pas Glisser Déposer vers l'icône de GetRight quand on le réduit au minimum à une icône de tray dans Windows95/98/NT. Double-cliquer avec le bouton de souris gauche sur l'icône de logo de GetRight quand on le réduit au minimum à une icône de tray reconstituera la fenêtre de statut de téléchargement de GetRight qui peut accepter le Glisser Déposer Cliquer avec le bouton de souris droit quand GetRight est réduit au minimum à une icône de tray appellera un menu de [Options Avancées](#). Sélectionnez l'affichage de Surveillance pour montrer la petite fenêtre pour Glisser Déposer une URL.

### 4) Taper au clavier l'URL : (voyez [ici](#))

#### 5) pour [utilisateurs Avancés](#):

GetRight accepte l'URL du fichier à télécharger comme paramètre de ligne de commande.

Écrire la commande :

**GETRIGHT** <http://www.headlightsw.com/index.html>

commencerait à télécharger le fichier indiqué.

## Oublier d'utiliser GetRight...

Si vous avez utilisé un autre programme que GetRight pour télécharger un fichier et qu'une interruption s'est produite, il existe encore un espoir de ne pas avoir à recommencer depuis le début.

- **Faites une copie du fichier partiellement téléchargé avant de répondre OK aux messages du programme de téléchargement utilisé!** En effet, il est possible que ce programme efface le fichier partiel (si le fichier a déjà été supprimé, vous pouvez peut-être encore le récupérer dans la corbeille ou à l'aide d'un utilitaire disque--fonction UnDelete). Les navigateurs Microsoft stockent en principe les fichiers partiellement téléchargés dans un répertoire caché nommé MSDOWNLD.TMP. Pour y accéder, vous devez activer l'affichage des fichiers cachés dans l'explorateur Windows->Options.
- Pour plus de prudence, faites une seconde sauvegarde. A l'étape suivante, si le serveur sélectionné ne supporte pas la reprise des téléchargements, GetRight reprendra du début —ce qui aura aussi pour effet d'écraser les données du fichier.
- Comme autre possibilité, vous pouvez utiliser GetRight pour démarrer le téléchargement du fichier (sous un autre nom), à partir du serveur que vous avez l'intention d'utiliser pour la reprise. Après le démarrage du téléchargement, pressez "Pause" puis "Reprise" pour voir si le serveur supporte réellement les reprises. Si oui, vous pourrez l'utiliser pour reprendre le fichier partiellement téléchargé. Vous pouvez alors effacer ce nouveau test de téléchargement.
- Ouvrez la fenêtre de Statut des téléchargements de GetRight en double-cliquant sur l'icône dans la barre des tâches.
- Choisir "Récupérer les téléchargements perdus" dans le menu "Outils".
- Sélectionnez la copie du fichier réalisée à la première étape.
- Entrez l'URL de téléchargement du fichier (normalement semblable à : **<http://www.xyz.com/file.name>**)

## Jokers

Note :Employer [Navigateur GetRight](#) remplace le système plus ancien des jokers. Si vous écrivez une URL avec des caractères \* ou ?, vous serez automatiquement amené au navigateur de GetRight.

## Paramètres du registre

Plusieurs de ces derniers pourront être ajoutés à la configuration avancée (plus de bouton), dans de futures versions de GetRight. Mais pour que changer ceux ci-dessous, vous devez ajouter et éditer les paramètres du registre à la main.

Faire des modifications dans le registre peut être un risque si vous ne faites pas attention, ou ne savez pas ce que vous faites. Ceci suppose que vous savez ce que vous faites -- si vous ne savez pas comment éditer sans risque le registre, ne le faites pas.

- **Priorité de traitement (thread) du téléchargement:** Ces modifications n'entraînent aucun changement sur mon ordinateur (le modem étant toujours l'élément le plus lent). Mais je ne sais pas quels effets elles peuvent avoir sur les vitesses de téléchargement, les performances de GetRight ou d'autres programmes, sur d'autres machines. Cela peut vous aider si vous faites quelque chose de complexe—comme jouer—pendant que vous téléchargez.

Pour changer la priorité des fenêtres de téléchargement (threads) de GetRight:

[HKEY\_CURRENT\_USER\Software\HeadLight\GetRight\Config]

ThreadPriority = # (DWORD)

Où # vaut **1**, **2**, ou **3**. **2** est la priorité normale (valeur par défaut). **1** est une priorité plus haute que la normale, **3** est une priorité plus basse.

## Trucs, Conseils, Notes, et Fonctions Avancées.

*(Documenter des caractéristiques non documentées...)*

Quelques entrées de la base de registre pour des éléments non configurables à partir de l'interface.

**Développeurs:** GetRight 3.3.3 peut être utilisé comme source DDE ; vous pouvez ainsi utiliser des informations de GetRight (au sujet des téléchargements en cours), dans d'autres applications—l'utilisation la plus évidente est la conception d'économiseurs d'écrans affichant le statut des téléchargements à partir de GetRight! Pour plus de détails et des exemples à jour, voir:

**[http://www.getright.com/getright\\_dde.html](http://www.getright.com/getright_dde.html)**

Trier dans le Statut des téléchargements. Si vous tenez la touche CTRL enfoncée quand vous cliquez sur l'en-tête de colonne "Nom de fichier", GetRight trie en plaçant les téléchargements en cours en début de liste. Si vous tenez la touche ALT enfoncée quand vous cliquez sur l'en-tête de colonne "Nom de fichier", GetRight trie par priorité de téléchargement.

Si vous téléchargez à partir d'une page Web (HTML), quand le téléchargement du fichier est terminé, GetRight vous demande s'il doit traiter la page Web. Le traitement de la page Web vous donne la liste de tous les liens disponibles dans la page. Ceci vous permet de marquer les éléments que vous désirez télécharger. [Plus d'info...](#)

GetRight "corrige" automatiquement les noms de fichiers ne comportant pas d'extension, pour les types courants. Par exemple, si vous sauvegardez un fichier uniquement sous le nom de **SETUP** et que GetRight détecte que c'est un programme exécutable, il ajoutera **.EXE** pour que le nom devienne **SETUP.EXE** et que le fichier fonctionne correctement sous Windows. GetRight fait cela pour les fichiers .EXE et .ZIP. Dans les autres cas, s'il n'y a pas d'extension, GetRight ne fait pas de correction.

GetRight peut télécharger à partir de sites demandant un identifiant et un mot de passe pour se connecter.

Vous pouvez configurer des noms d'utilisateurs et des mots de passe, pour les serveurs que vous utilisez souvent, dans l'onglet [Configuration Login](#).

GetRight accepte aussi des URLs avec le format:

ftp://username:password@ftp.xyz.com/...

Ou bien, assurez-vous que l'option "Supposer que les erreurs de Login ou de Timeout signifient que le serveur est occupé.", dans l'onglet [Configuration Connexions](#), soit décochée. Ainsi, GetRight vous demandera un identifiant et un mot de passe.

Si vous tenez la touche MAJUSCULE enfoncée en copiant une URL dans le presse-papiers ou en cliquant dans votre navigateur Web, GetRight ignorera cette action.

Si vous tenez les touches CTRL et ALT enfoncées en cliquant sur un lien dans votre navigateur Web, et si GetRight est configuré pour contrôler les clics dans le navigateur, GetRight traitera le fichier quelque soit son type.

Si vous tenez la touche ALT enfoncée en copiant une URL dans le presse-papiers, GetRight traitera le fichier, même s'il s'agit d'un type normalement "ignoré" (tel qu'un fichier .HTML normalement envoyé au navigateur Web).

**NOTE:** La combinaison de touches Ctrl-Alt-C ne copie pas de texte dans le presse-papiers ; la combinaison Ctrl-Alt-Insert le fait.

Normalement, GetRight détecte si un serveur supporte réellement les reprises avant d'avoir à utiliser cette fonction. Mais vous pouvez faire un test avant d'aller trop loin dans le téléchargement d'un gros fichier. Après quelques secondes de téléchargement, cliquez sur **Pause**, puis sur **Reprendre**. Cela vous permet de vérifier si le téléchargement peut réellement reprendre.

Si vous saisissez un nom de fichier sans extension (comme ".EXE") dans la fenêtre "Enregistrer sous", GetRight ajoutera automatiquement l'extension du précédent fichier. Ainsi si vous changez "fichier.zip" en "XYZDemolnStaller", GetRight ajoutera automatiquement ".zip" au nom du fichier pour obtenir "XYZDemolnStaller.zip". Si le nom du fichier contient des points, GetRight ne réalisera pas l'opération décrite ci-dessus (mais il vous préviendra au sujet du changement de type de fichiers).

Quand un nouveau fichier est téléchargé par GetRight, le suffixe .GetRight est ajouté au nom du fichier sur le disque pour indiquer que le fichier est incomplet. Quand le téléchargement est terminé, le fichier est automatiquement renommé pour supprimer .GetRight. Pour l'utilisateur, ce n'est pas visible—le suffixe .GetRight est enlevé pour l'affichage dans l'interface de GetRight. Mais si vous ouvrez le répertoire de destination pendant le téléchargement du fichier, vous pourrez voir cette particularité.

Les fichiers en provenance de ZDNet et de quelques autres sites utilisant une méthode de re-direction CGI ne sont pas nommés, jusqu'à ce que GetRight détermine le lieu de re-direction. Jusqu'à ce que le nom correct soit déterminé, RENAME.ME est utilisé. (Les fichiers dont le nom comprend l'URL GETIT.BIN ou DOWNLOAD.PL sont traités de cette façon).

GetRight peut traiter les fichiers Download.Com's Download Manager. Vous pouvez ajouter ou supprimer cette possibilité en entrant l'une des commandes suivantes:

**GETRIGHT.EXE /VSL**

Pour traiter les fichiers Download.Com's Download Manager.

**GETRIGHT.EXE /NOVSL**

Pour ne pas traiter les fichiers Download.Com's Download Manager.

Ces commandes mettent à jour la base de registre et ne doivent être lancées qu'une fois—et non à chaque exécution de GetRight.

Entrez **GETRIGHT.EXE /?** pour voir toutes les options que GetRight accepte dans la ligne de commande.

Le fichier **SAMPLE\*.BAT**, dans le répertoire de GetRight, explique aussi l'utilisation de quelques options de la ligne de commande pour télécharger avec GetRight.

Si vous avez des adresses alternatives pour un fichier, elles peuvent être abandonnées par GetRight pour plusieurs raisons:

- Si vous reprenez un téléchargement, un serveur ne supportant pas les reprises sera écarté.
- Si la taille des fichiers est différente entre le nouveau et le premier serveur, GetRight considère que les fichiers comportent des différences et qu'utiliser le nouveau serveur corromprait le fichier.

En fonctionnement sous Windows 3.1, GetRight tronque automatiquement les noms de fichiers en utilisant le format 8.3.

Si vous avez démarré un téléchargement avec un autre programme que GetRight et qu'une interruption se produit, [il reste encore un espoir pour vous!](#)

Avec beaucoup d'efforts, il est possible d'utiliser GetRight pour télécharger des fichiers pour des programmes Microsoft utilisant Active Setup.

**Ceci doit être essayé uniquement par les utilisateurs expérimentés.** Informations sur:

<http://www.getright.com/active.html>

[Protocoles supportés par GetRight.](#)

**Erreurs:**

Bien que GetRight essaie de traiter cette erreur, elle peut se produire à nouveau: Si une erreur s'affiche au sujet d' "Enregistrer sous" quand vous ne voyez même pas la fenêtre correspondante, il est probable que le répertoire par défaut a été effacé (ou pointé sur un répertoire qui n'existe pas). Dans l'écran de configuration [Enregistrer sous](#), assurez vous que tous les répertoires existent encore, et que l'option "Utiliser le dernier dossier" n'est pas sélectionnée.

## Démarrer GetRight

(Si vous le permettez, le programme d'installation a ajouté ceci à votre groupe de démarrage de sorte qu'il démarre automatiquement quand vous commencez Windows.)

- Menu Démarrer, puis programmes, puis GetRight, puis "Surveillance de GetRight"

### Glisser et Déposer

- Cliquez sur le lien, mais ne libérez pas votre bouton de souris.
- "Glisser" - déplacez votre souris avec le bouton toujours maintenu - jusqu'à ce que le curseur de souris soit sur la fenêtre "de surveillance de GetRight". (Le curseur de souris semblera différent quand il est au-dessus d'un programme où vous pouvez laisser tomber l'information.)
- "Déposer" - libérez votre bouton de souris tandis qu'il est toujours au-dessus de la fenêtre.

## Listes d'URL

GetRight accepte un fichier contenant une liste d'URLs. Quand GetRight traite une liste d'URLs, il vous demande d'indiquer le répertoire où tous les éléments doivent être sauvegardés. Les fichiers sont nommés à partir de leur nom dans l'URL. Ainsi, **ftp://ftp.xyz.com/install/setup.exe** est sauvegardé sous le nom de **setup.exe**. Du point de vue de l'utilisateur, GetRight vous demande seulement un répertoire de sauvegarde et ajoute l'ensemble des fichiers à votre liste de téléchargement.

Les fichiers de listes d'URLs doivent utiliser l'extension **.URLS** et être constitués uniquement par une liste d'URLs, à raison d'une par ligne, comme:

**ftp://ftp.xyz.com/install/setup.exe**  
**ftp://ftp.xyz.com/install/0setup.dat**  
**ftp://ftp.xyz.com/install/readme.txt**

Pour ajouter les éléments de la liste dans GetRight, double-cliquez simplement sur le fichier dans l'explorateur Windows.

### Configuration du serveur:

Un fichier de liste d'URLs peut aussi être envoyé à partir d'un serveur Web. Ce fichier sera traité par GetRight et la liste des URLs ajoutée à la liste de téléchargement. Une petite configuration est à prévoir au niveau de serveur si vous voulez ajouter cette fonctionnalité à votre site Web:

L'extension du fichier de la liste d'URLs de GetRight est:

**.URLS**

Le type MIME est:

**application/x-url-list**

(La façon d'ajouter des types MIME varie en fonction du logiciel de serveur Web-- consultez la documentation de votre logiciel au sujet des types MIME).

Une utilisation sympathique de cette possibilité serait de laisser les visiteurs du site sélectionner des éléments dans une base (images, sons, musique, etc) et qu'ensuite, le serveur envoie un fichier pour que les éléments sélectionnés se retrouvent dans la liste de téléchargement de GetRight chez le visiteur concerné!

## Légal

**GetRight** est Copyright © 2004 Headlight Software, Inc.

**GetRight** et le logo "flèches autour de globe" sont des marques déposées de Headlight Software.

**Microsoft, Windows, Windows NT, Internet Explorer**, et/ou d'autres produits de Microsoft sont des marques déposées ou des marques déposées enregistrées de Microsoft Corporation.

**Netscape** et **Netscape Navigator** sont les marques déposées de la Netscape Communications Corporation Aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

D'autres noms de produit et de marque sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Voyez le LICENSE.TXT (partie également du programme d'installation pour GetRight) pour les informations de licence.

Ce fichier d'aide a été traduit de l'anglais par GN et Matze pour la mise à jour vers la version 5.x. Il est distribué avec le pack FR pour GetRight de Darkcristal.com.

## Fichier de Liste de Miroirs (.FML)

GetRight supporte les fichiers au format "File Mirror List" .FML. Ce sont des fichiers spéciaux qui contiennent une liste de différentes URLs à partir desquelles un fichier peut être téléchargé.

Cela permet à GetRight de construire une liste d'emplacements possibles pour le fichier que vous voulez télécharger. GetRight change d'une manière transparente entre les différentes URLs alternatives si les serveurs sont occupés, ou si d'autres problèmes arrivent.

Normalement, ces "Fichiers Listes de Miroirs" sont à télécharger sur le serveur où vous avez trouvé le fichier que vous désirez télécharger ; les utiliser est donc aussi simple que de cliquer sur un lien. (Voir aussi [Configuration - Recherche de miroirs](#)).

GetRight supporte aussi les fichiers au format Download.Com's "Download Manager" (.VSL) qui ont exactement la même fonction.

(NOTE: Ce format de fichier n'est pas encore très utilisé. La meilleure façon de trouver des miroirs est de télécharger à partir de sites comme TUCOWS, ou d'utiliser les caractéristiques de [Recherche FTP](#) de GetRight).

### Utilitaire MAKE\_FML:

Pour accélérer l'adoption de ce format de fichier, l'utilitaire **MAKE\_FML.EXE** a été inclus dans GetRight. Il permet de générer les fichiers .FML à partir d'une page Web contenant un ensemble d'emplacements où un fichier peut être téléchargé.

L'utilitaire **MAKE\_FML.EXE** est *GRATUIT* et peut être distribué librement.

[Contactez Headlight Software](#) si vous voulez réaliser votre propre utilitaire de création FML, supporter les fichiers FML sur votre site ou pour toute autre raison, et aimeriez obtenir le code source de MAKE\_FML.

### Création de fichiers FML:

La plupart des sites de distribution de logiciels proposent déjà une liste d'adresses pour sélectionner un site, pour le téléchargement d'un fichier ; il est très simple de générer un fichier FML à partir de ces pages.

- Quand vous voyez une page contenant une liste de sites dans votre navigateur Web, sauvegardez la sur votre disque dur (à l'aide du menu Fichier).
- Puis lancez **MAKE\_FML** et saisissez les noms des fichiers d'entrée et de sortie (ou naviguez pour sélectionner ces noms s'ils existent).
- Pour obtenir les résultats désirés, spécialement avec les sites donnant une liste de "redirections" à travers leur propres serveurs, vous devrez peut être ajouter plus de types dans le bas de la liste des extensions de fichiers (ou .\*; pour obtenir tous les types) ou utiliser la case à cocher pour inclure toutes les URL possibles.  
Vous devrez peut être éditer le fichier et supprimer les éléments supplémentaires qui ne sont pas corrects pour ce type de pages "redirigées".

Si vous construisez un fichier FML avec cet utilitaire (ou par tout autre moyen), vous pouvez le soumettre à Headlight Software pour qu'il soit inclus sur un site de "File Mirror Lists".

(NOTE: Headlight Software se réserve le droit d'inclure ou non les fichiers qui lui sont proposés).

Visitez l'adresse ci-dessous pour savoir comment soumettre un fichier FML, voir tous les Fichiers Listes de Miroirs de téléchargement disponibles, ou obtenir des liens vers d'autres sites supportant "File Mirror Lists":

**<http://www.headlightsw.com/fml/>**

Une spécification pour les fichiers au format .FML est aussi disponible à l'adresse ci-dessus.



## Codes Pays Internet

Pour la plupart des pays, votre code de pays Internet sont les deux derniers caractères de votre adresse email.

Si votre adresse email finit dedans.COM,.NET,.ORG,.GOV,.EDU,.MIL, etc... vous pouvez consulter votre code ci-dessous (bien que ce soient habituellement des adresses des Etats-Unis et votre code soit US.)

Cliquez sur une lettre ci-dessous pour passer à la lettre de la liste désirée (Trié par pays).

[A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#)

**US United States**

### **A** [haut](#)

AF Afghanistan  
AL Albania  
DZ Algeria  
AS American Samoa  
AD Andorra  
AO Angola  
AI Anguilla  
AQ Antarctica  
AG Antigua and Barbuda  
AR Argentina  
AM Armenia  
AW Aruba  
AU Australia  
AT Austria  
AZ Azerbaijan

### **B** [haut](#)

BS Bahamas  
BH Bahrain  
BD Bangladesh  
BB Barbados  
BY Belarus  
BE Belgium  
BZ Belize  
BJ Benin  
BM Bermuda  
BT Bhutan  
BO Bolivia  
BA Bosnia and Herzegovina  
BW Botswana  
BV Bouvet Island  
BR Brazil  
IO British Indian Ocean Territory  
BN Brunei Darussalam  
BG Bulgaria  
BF Burkina Faso  
BI Burundi

### **C** [haut](#)

KH Cambodia  
CM Cameroon  
CA Canada  
CV Cape Verde

KY Cayman Islands  
CF Central African Republic  
TD Chad  
CL Chile  
CN China  
CX Christmas Island  
CC Cocos (Keeling Islands)  
CO Colombia  
KM Comoros  
CG Congo  
CK Cook Islands  
CR Costa Rica  
CI Cote D'Ivoire (Ivory Coast)  
HR Croatia (Hrvatska)  
CU Cuba  
CY Cyprus  
CZ Czech Republic

### **D** haut

DK Denmark  
DJ Djibouti  
DM Dominica  
DO Dominican Republic

### **E** haut

TP East Timor  
EC Ecuador  
EG Egypt  
SV El Salvador  
GQ Equatorial Guinea  
ER Eritrea  
EE Estonia  
ET Ethiopia

### **F** haut

FK Falkland Islands (Malvinas)  
FO Faroe Islands  
FJ Fiji  
FI Finland  
FR France  
FX France, Metropolitan  
GF French Guiana  
PF French Polynesia  
TF French Southern Territories

### **G** haut

GA Gabon  
GM Gambia  
GE Georgia  
DE Germany  
GH Ghana  
GI Gibraltar  
GR Greece  
GL Greenland  
GD Grenada  
GP Guadeloupe  
GU Guam  
GT Guatemala  
GN Guinea  
GW Guinea-Bissau

GY Guyana

**H** haut

HT Haiti

HM Heard and McDonald Islands

HN Honduras

HK Hong Kong

HU Hungary

**I** haut

IS Iceland

IN India

ID Indonesia

IR Iran

IQ Iraq

IE Ireland

IL Israel

IT Italy

**J** haut

JM Jamaica

JP Japan

JO Jordan

**K** haut

KZ Kazakhstan

KE Kenya

KI Kiribati

KP Korea (North) (People's Republic)

KR Korea (South) (Republic)

KW Kuwait

KG Kyrgyzstan (Kyrgyz Republic)

**L** haut

LA Laos

LV Latvia

LB Lebanon

LS Lesotho

LR Liberia

LY Libya

LI Liechtenstein

LT Lithuania

LU Luxembourg

**M** haut

MO Macau

MK Macedonia

MG Madagascar

MW Malawi

MY Malaysia

MV Maldives

ML Mali

MT Malta

MH Marshall Islands

MQ Martinique

MR Mauritania

MU Mauritius

YT Mayotte

MX Mexico

FM Micronesia

MD Moldova

MC Monaco  
MN Mongolia  
MS Montserrat  
MA Morocco  
MZ Mozambique  
MM Myanmar

**N haut**

NA Namibia  
NR Nauru  
NP Nepal  
NL Netherlands  
AN Netherlands Antilles  
NT Neutral Zone (Saudi Arabia/Iraq)  
NC New Caledonia  
NZ New Zealand  
NI Nicaragua  
NE Niger  
NG Nigeria  
NU Niue  
NF Norfolk Island  
MP Northern Mariana Islands  
NO Norway

**O haut**

OM Oman

**P haut**

PK Pakistan  
PW Palau  
PA Panama  
PG Papua New Guinea  
PY Paraguay  
PE Peru  
PH Philippines  
PN Pitcairn  
PL Poland  
PT Portugal  
PR Puerto Rico

**Q haut**

QA Qatar

**R haut**

RE Reunion  
RO Romania  
RU Russian Federation  
RW Rwanda

**S haut**

GS S. Georgia and S. Sandwich Isls.  
KN Saint Kitts and Nevis  
LC Saint Lucia  
VC Saint Vincent and The Grenadines  
WS Samoa  
SM San Marino  
ST Sao Tome and Principe  
SA Saudi Arabia  
SN Senegal  
SC Seychelles  
SL Sierra Leone

SG Singapore  
SK Slovakia (Slovak Republic)  
SI Slovenia  
SB Solomon Islands  
SO Somalia  
ZA South Africa  
SU Soviet Union (former)  
ES Spain  
LK Sri Lanka  
SH St. Helena  
PM St. Pierre and Miquelon  
SD Sudan  
SR Suriname  
SJ Svalbard and Jan Mayen Islands  
SZ Swaziland  
SE Sweden  
CH Switzerland  
SY Syria

### **T** haut

TW Taiwan  
TJ Tajikistan  
TZ Tanzania  
TH Thailand  
TG Togo  
TK Tokelau  
TO Tonga  
TT Trinidad and Tobago  
TN Tunisia  
TR Turkey  
TM Turkmenistan  
TC Turks and Caicos Islands  
TV Tuvalu

### **U** haut

UG Uganda  
UA Ukraine  
AE United Arab Emirates  
UK United Kingdom (Great Britain)  
**US United States**  
UY Uruguay  
UM US Minor Outlying Islands  
UZ Uzbekistan

### **V** haut

VU Vanuatu  
VA Vatican City  
VE Venezuela  
VN Viet Nam  
VG Virgin Islands (British)  
VI Virgin Islands (US)

### **W** haut

WF Wallis and Futuna Islands  
EH Western Sahara

### **X** haut

### **Y** haut

YE Yemen  
YU Yugoslavia

**Z** haut

ZR Zaire

ZM Zambia

ZW Zimbabwe

## Pourquoi GetRight?

GetRight apporte plusieurs améliorations importantes par rapport aux fonctions standard de téléchargement de votre navigateur Web ou d'autres outils de téléchargement.

 **REPRISE:** GetRight peut aisément reprendre les fichiers en cours, suite à différentes erreurs survenues durant le téléchargement. Avec un navigateur Web, si une erreur se produit au cours du téléchargement d'un fichier, vous devez repartir du début et télécharger à nouveau 100% du fichier. Avec GetRight, il est simple de reprendre le fichier en cours et de seulement télécharger la partie restante du fichier.

Par exemple, (et c'est ce qui m'a incité à écrire ce programme), je téléchargeais un gros fichier à partir d'un modem 28.8. Après plus d'une heure, j'avais téléchargé environ 90% du fichier quand se produisit une déconnexion. Avec le navigateur Web, je dus relancer le fichier complet—à nouveau, plus d'une heure de téléchargement. Aussi j'ai écrit GetRight. En utilisant GetRight, j'aurais seulement du relancer les 5% restant du fichier—juste quelques minutes de téléchargement. GetRight peut maintenant se reconnecter à votre fournisseur d'accès Internet et reprendre le téléchargement, sans que vous ayez à faire quoi que ce soit.

GetRight a été testé et a repris avec succès après les incidents suivants:

- Arrêt de l'ordinateur au cours du téléchargement.
- Débranchement de la prise murale du modem au cours du téléchargement.
- Utilisation du poste téléphonique au cours du téléchargement.
- Et beaucoup d'autres cas.

 **LISTES:** GetRight peut être configuré pour générer une liste de téléchargements à terminer plus tard. GetRight peut être programmé pour démarrer le téléchargement à une heure déterminée. GetRight peut facilement vous connecter à votre Fournisseur d'Accès Internet (FAI) à une heure déterminée, télécharger les fichiers, puis déconnecter le modem et même arrêter l'ordinateur quand le téléchargement est terminé.

 **ALTERNATIVES:** GetRight supporte plusieurs formats de fichiers pour prendre en compte des adresses alternatives de téléchargement. GetRight supporte ses propres "[Fichiers Listes de Miroirs](#)" au format .FML, Download.Com's "Download Manager" au format .VSL, et peut même automatiquement déterminer des adresses alternatives pour les serveurs miroirs courants. Cela permet à GetRight de construire une liste d'emplacements possibles, pour le fichier que vous voulez télécharger. GetRight choisira alors le serveur le plus rapide et changera de façon transparente entre les différentes URLs alternatives si le serveur en cours est occupé, si un autre serveur apparaît comme plus rapide, ou si un autre problème survient. Normalement, un fichier donnant une liste d'adresses alternatives devrait être disponible sur le serveur où vous avez trouvé le fichier à télécharger, et un simple clic sur un lien devrait suffire pour l'utiliser. (Voir aussi [Configuration - Pays](#)) Plus d'informations au sujet des [Fichiers Listes de miroirs...](#)

 **PROGRAMMATION:** GetRight peut facilement être configuré pour télécharger vos fichiers à une heure déterminée, en prenant en charge la connexion du modem et sa déconnexion quand le téléchargement est terminé (la nuit par exemple quand les unités téléphoniques sont moins chères). Vous pouvez aussi programmer GetRight pour

déconnecter votre modem et arrêter le téléchargement à une heure déterminée (le matin par exemple quand les unités téléphoniques augmentent).

 **FACILITE D'UTILISATION:** GetRight "saisit" les clics dans les navigateurs Netscape Navigator/Communicator et Microsoft Internet Explorer. Utiliser GetRight pour télécharger est aussi facile que d'utiliser votre navigateur Web.

 **CONTROLE:** GetRight a beaucoup d'options de configuration pour s'adapter à tous les utilisateurs, depuis les plus novices qui veulent simplement télécharger un fichier, aux plus exigeants qui veulent contrôler chaque caractéristique pour adapter le logiciel à leur besoin exact.

 **VITESSE:** Beaucoup d'utilisateurs augmentent les vitesses de téléchargement en utilisant GetRight au lieu d'autres programmes (tel qu'un navigateur Web). La plupart des utilisateurs ont vu une amélioration de la vitesse de 10% ou plus avec un téléchargement simple. Et avec le [Téléchargement segmenté](#), GetRight peut augmenter notablement la vitesse des téléchargements. (Notez que les vitesses dépendent de votre connexion Internet. Certains utilisateurs constateront une amélioration plus importante que d'autres).

## Reprendre les téléchargements de fichiers.

### Il y a plusieurs méthodes pour reprendre le téléchargement de fichiers:

1. Si la fenêtre de téléchargement du fichier à reprendre est encore disponible, basculez simplement sur cette fenêtre et pressez le bouton "Reprendre".
2. Si la fenêtre de téléchargement n'est plus visible, démarrez le "[Statut des téléchargements de GetRight](#)".

Pour cela, double cliquez sur l'icône GetRight  dans la barre des tâches, ou sélectionnez l'entrée "[Statut des téléchargements de GetRight...](#)" du menu de cette icône (voir [Menu de l'icône GetRight de la barre des tâches](#) pour de l'aide).

La fenêtre contient un rapport de tous les téléchargements en cours. Vous pouvez utiliser les menus et les barres d'outils pour reprendre ou supprimer les téléchargements sélectionnés. ([Plus d'informations](#))

### Pour **utilisateurs expérimentés**:

GetRight accepte les requêtes de reprises comme paramètres de la ligne de commande. Entrez la commande:

**GETRIGHT /AUTO**

Elle démarre GetRight en mode de téléchargement Automatique. Vous pouvez ajouter des paramètres optionnels à cette commande: **/HUP** - GetRight déconnecte le modem à la fin, et **/OFF** - GetRight arrête l'ordinateur à la fin du téléchargement.

## Synchroniseur de Serveur

**Synchroniseur De Serveur** vous laisse se tenir au courant du contenu des emplacements que vous visitez ou d'où vous téléchargez souvent. GetRight peut rechercher un serveur et trouver les fichiers que vous n'avez pas sur votre ordinateur ou ceux qui ont changés.

*Voulez copier un site Web pour le visionnement en différé ?* **Aucun problème !**

*Le besoin d'être sûr que vous avez tous les documents de votre Intranet d'entreprise ?*

**Aucun problème!**

*Voulez vous assurer d'avoir tout les MP3's du site Web de votre groupe préféré ?* **Aucun problème !**

*Devez obtenir ces installateur et documentation Linux ?* **Aucun problème !**

**QuickSync contre le Synchroniseur de serveur:** [QuickSync](#) est prévu pour des emplacements que vous souhaitez traiter une seule fois, comme pour capturer toutes les images ou fichiers son. Le synchroniseur de serveur est prévu pour des emplacements que vous souhaitez faire correspondre avec votre ordinateur souvent, comme faire une copie de sauvegarde des fichiers pour votre serveur Web.

- **Sync:** Lance la synchronisation actuellement choisie.
- **Ajouter:** Crée un nouvel item de synchroniseur. Cliquer ceci ouvrira une fenêtre vide de [Propriétés du Synchroniseur](#).  
*NOTE : La version shareware de GetRight permettra seulement un item de synchronisation.*
- **Éditer:** Ouvre la fenêtre [Propriétés du Synchroniseur](#) de l'item actuellement choisi.
- **Copier:** Copie l'item actuellement choisi de synchronisation sur un autre enregistrement. Si vous voulez plusieurs synchronisations qui sont semblables, en copier un peut vous faire gagner du temps puisque vous n'aurez pas besoin de ressaisir toutes les informations.
- **Effacer:** Enlève l'item choisi de synchronisation.
- **URL:** Ouvre le navigateur de GetRight. Si un item de synchroniseur est choisi, le navigateur ouvrira son URL.
- **Aide:** Ouvre le fichier d'aide avec des informations sur la synchronisation.
- **OK:** Ferme la fenêtre de synchroniseur.

Vous pouvez utiliser un item de synchroniseur de serveur dans les [Téléchargements Journaliers](#)! Dans les téléchargements journaliers, pour le champ de URL, utilisez juste le format **sync:<nom>** où NOM est le nom que vous avez donné à l'item de synchroniseur de serveur. (La première colonne de la page de synchroniseur de serveur.) Ceci vous laisse facilement paramétrer GetRight peut faire des choses comme le téléchargement les derniers dossiers d'un site Web chaque matin.

## Propriétés de Synchronisation

### Serveur

- **Nom:** C'est le nom que vous voulez pour cette synchronisation. Il devrait rendre facile pour vous de voir ce que vous synchronisez, particulièrement si vous avez plusieurs synchronisations sur le même serveur.
- **Chemin FTP URL HTTP :** Le point de départ pour la recherche et synchronisent. Ceci peut être un site FTP (ou un sous-répertoire de ce site Web) ou un site Web de HTTP (ou page dans l'emplacement).
- **Nom d'utilisateur et mot de passe :** Si le site HTTP ou FTP exige une ouverture de session, vous pouvez configurer cela ici.
- **Profondeur :** Ceci détermine si oui ou non vous voulez synchroniser un emplacement ou une page Web particulière, la page et un plus niveau plus bas, ou l'emplacement entier.  
**FTP :** Ceci recherchera seulement des sous répertoires de l'emplacement primaire de recherche. Il ne sauvegardera pas la racine du serveur si la recherche n'est pas commencée là.  
**HTTP :** Ceci recherchera seulement des pages Web dans l'emplacement principal de recherche ou des sous répertoires de celui-ci. Il ne suivra pas des liens vers les emplacements parents ou vers d'autres domaines. Si vous voulez rechercher un site Web entier, soyez sûr que vous commencez à l'URL de base. *Il montrera cependant aussi des résultats trouvés dans d'autres emplacements ou sur d'autres domaines.*

### Mon Ordinateur

- **Synchronisez avec le répertoire local:** C'est l'emplacement de 'base' sur votre ordinateur où des choses seront sauvées. Le synchroniseur recréera la structure d'emplacement du serveur, et créera des sous répertoires
- **Options:** Ces options déterminent comment le synchroniseur devrait fonctionner. S'il devrait obtenir tous les dossiers, ou juste ceux qui y sont maintenant ou ont changé. Si vous synchronisez un emplacement régulièrement, ceci peut sauver du temps, en téléchargeant seulement les fichiers nouveaux ou différents.  
L'option "Télécharger les fichiers avec des tailles/dates différentes. (Remplacer)" supprimera n'importe quel fichier plus ancien existant avec le même nom lors du téléchargement du fichier mis à jour.  
L'option " Télécharger les fichiers avec des tailles/dates différentes. (Renommer)" renommara le nouveau fichier ainsi il a -### dans le nom ainsi il ne remplacera pas le fichier existant. Ainsi **C :\Downloads\image.GIF** deviendrait **C :\Downloads\image-001.GIF**, etc...
- **Pas à l'infini...** Cette option empêche le synchroniseur de rechercher à l'infini dans de grands emplacements. (A moins que vous ne le vouliez) si vous décochez cette option, faites attention à la synchronisation de grands emplacements sans surveillance...

### Filtres

- **Filtrage :** Il n'est pas toujours nécessaire d'obtenir chaque fichier d'un emplacement, ceci permet à la recherche d'être plus raffinée. Si vous recherchez seulement des fichiers d'EXE ou des fichiers MP3, etc... Ce filtre peut être utilisé en conséquence.

### Résultats

- **Résultats Options :** Ceci vous laisse choisir si vous voulez pouvoir regarder (et choisir) vos résultats de recherche avant de les ajouter à la fenêtre principale de téléchargement. Si vous êtes sûr que vous voulez télécharger tous les résultats de recherche, alors le paramètre "automatique..." peut épargner une étape.



## Résultats de Synchro

QuickSync et le synchroniseur de serveur montre les URLs qu'il a trouvées dans une fenêtre ainsi vous pouvez choisir ceux vous voulez vraiment télécharger.

- **Recherche:** Ouvre une nouvelle fenêtre de recherche ainsi vous pouvez changer ou affiner votre recherche.
- **Liste De Dossier D'exportation:** Si vous voulez sauver une recherche, mais ne voulez pas télécharger les fichiers tout de suite, vous pouvez exporter une liste de téléchargement. Les formats disponibles sont :
  - GRX** Liste standard de fichier de l'exportation de GetRight.
  - Htm** Une page Web avec des liens vers tous les dossiers.
  - LST** ou **URLS** Une liste simple des textes avec toutes les URLs.

NOTE : Si vous voulez recréer la structure de l'emplacement du serveur en important les téléchargements qui ont été exportés, soyez sûr d'employer le format de GRX.
- **Avancé Choisi:** Semblable au 'filtre' de la page de recherche, mais vous permet de créer ou d'ajouter ou soustraire d'un choix des fichiers par le type de fichier, les jokers, etc...
- **Tous OK:** Ferme la fenêtre de résultats de recherche et ajoute **tous les fichiers** à la liste de téléchargement.
- **OK Choisi:** Ferme la fenêtre de résultats de recherche et ajoute **les Fichiers choisis** à la liste de téléchargement.
- **Fin:** Clôture les résultats de recherche mais n'ajoute aucun fichier à la liste de téléchargement.

## QuickSync

**QuickSync** vous laisse rechercher des emplacements de sites Web ou des emplacements FTP de fichiers à télécharger. Il est semblable au navigateur de GetRight, mais peut afficher les résultats pour un site Web entier immédiatement. Il est utile si vous voulez télécharger beaucoup de fichiers dispersés dans tout un site Web. (Toutes les images ou ZIP ou MP3, par exemple.) Ou si vous voulez télécharger le site Web entier, il peut faire cela, aussi !

Les utilisateurs non enregistrés peuvent employer QuickSync une fois chaque fois que GetRight est lancé -- ils doivent fermer GetRight et le relancer pour le refaire. [Acheter GetRight](#) vous permet d'employer ceci autant que vous voulez.

**QuickSync contre le synchroniseur de serveur:** [QuickSync](#) est prévu pour des emplacements que vous souhaitez traiter une fois, comme pour capturer tous les images ou fichiers son. Le synchroniseur de serveur est prévu pour des emplacements que vous souhaitez faire correspondre avec votre ordinateur souvent, comme faire une copie de sauvegarde des fichiers pour votre serveur Web.

- **URL:** C'est le 'URL de base' où QuickSync commencera à rechercher. Si vous recherchez dans des emplacements FTP, seulement cet emplacement (et sous répertoires si choisi) seront recherchés. Si vous recherchez dans des emplacements HTTP (sites Web). La recherche suivra les liens indépendamment de l'emplacement.
- **Téléchargement Vers:** C'est 'l'emplacement de base' où vous voulez sauver les fichiers sur votre ordinateur. QuickSync et GetRight *recréeront la structure de l'emplacement d'où vous téléchargez* si des fichiers sont localisés dans d'autres emplacements !
- **Filtre:** Ceci vous permet de filtrer vos résultats, si vous ne voulez pas voir chaque fichier. Si vous recherchez des fichiers EXE ou des fichiers MP3, etc... Ce filtre peut être utilisé en conséquence.
- **Profondeur de Recherche:** Ceci vous laisse décider de combien vous voulez rechercher sur le site Web. Si juste une page, ou la page et toutes les pages liées, ou le site Web entier. *NOTE : La recherche de l'emplacement entier est seulement une fonction pour utilisateur enregistré.*
- **Ne pas aller à l'infini...:** Quelques sites Web sont GRANDS. Ce paramètre peut aider à garder des recherches d'obtenir trop l'overblown. Soyez sûr que vous savez dans ce qu'entrez vous si vous choisissez de rechercher le site Web entier et d'arrêter ce paramètre...  
(Ceci peut devenir dangereux si vous arrêtez ceci et recherchez avec 'le site Web en entier'. Si vous faites ceci et puis allez essayer de classer tous les sites yahoo ou Microsoft ou autre site Web énorme, vous planterez probablement votre ordinateur si vous le laissez aller assez longtemps. Vous avez été averti.)

## Processeur de Page Web GetRight.

Note: le [Navigateur GetRight](#) a remplacé cette fonction

## Navigateur GetRight

Le navigateur de GetRight vous laisse parcourir des serveurs de FTP ou de HTTP. Le navigateur de GetRight agit tout comme un croisement entre l'explorateur de Windows, l'Internet Explorer, et le Netscape Navigator. Si vous avez utilisé un quelconque de ces outils, il semblera tout à fait familier.

### Y arriver:

Vous pouvez ouvrir le navigateur de GetRight du menu "Outils". Clic droit sur l'icône de tray de GetRight  et sélectionnent le "Navigateur de GetRight" dans "outils".

### Information Rapide :

- Juste saisissez une URL dans la barre d'adresse pour commencer à parcourir !
- Double-cliquez sur tous fichiers pour les télécharger (ou ouvrir l'emplacement).

### Menus:

[\[Fichier\]](#) [\[Editer\]](#) [\[Affichage\]](#) [\[Aller\]](#) [\[Favoris\]](#) [\[Outils\]](#) [\[Aide\]](#)

### Autres Items:

[\[Barre d'outils\]](#) [\[Barre d'adresse\]](#) [\[Zone d'affichage principale\]](#) [\[raccourcis Clavier\]](#)

Note sur la transmission: Pour le moment, le navigateur GetRight permet uniquement de naviguer et de télécharger. Il ne réalise pas la transmission des fichiers à ce jour. Une future version de GetRight (ou un futur produit--"ftpRight?"), intégrant le transfert de données et d'autres caractéristiques est attendue.

### Menu Fichier:

- **Ouvrir le fichier:** Vous pouvez naviguer dans les fichiers HTML sur votre disque dur comme si vous étiez sur un serveur Web. Utilisez cette possibilité pour sélectionner un fichier HTML à ouvrir. Vous pouvez aussi saisir un chemin d'accès sur votre disque dur pour ouvrir un fichier local. Quelque chose comme: **C:\Files\Web\Michael\pictures.html**
- **Ouvrir dans le navigateur Web:** Quand vous naviguer dans une page Web, vous permet d'ouvrir cette page dans votre navigateur Web par défaut.
- **Téléchargement:** Options simples pour le téléchargement. Si un fichier est sélectionné, GetRight présente la fenêtre normale "Enregistrer sous". Si plusieurs éléments sont sélectionnés, GetRight vous demande le répertoire où ils doivent tous être sauvegardés.  
**NOTE:** Double cliquer sur un fichier dans une liste a la même action que sélectionner le menu "Téléchargement". (A moins que le double clic ne porte sur un fichier README ou \*.TXT quand vous naviguez sur un serveur FTP—cela ouvrira le fichier afin que vous puissiez le lire!)
- **ASTUCE:** Un meilleur moyen de démarrer des téléchargements à partir du navigateur GetRight: glissez-déposez les fichiers de la liste vers un dossier ouvert dans l'explorateur Windows!
- **Téléchargement (comme alternances):** Si tous les fichiers sont réellement des miroirs d'un seul fichier (comme par exemple le résultat d'une recherche FTP), cette option permet facilement de tous les ajouter comme alternances. Avec cette option, il n'est pas obligatoire que les fichiers aient le même nom.
- **Téléchargement (avancé):** Affiche une fenêtre avec des [options avancées de téléchargement](#) (par exemple, renommer tous les fichiers, etc.)
- **Recherche FTP pour le fichier:** Permet d'utiliser facilement un des services de recherche de fichiers sur les serveurs FTP.
- **Déconnecter du serveur FTP:** Interrompt la connexion au serveur FTP.

- **Démarrer le téléchargement sur cette connexion FTP:** Re-utilise cette connexion du navigateur GetRight au serveur FTP pour démarrer le téléchargement de fichiers à partir du serveur. C'est particulièrement utile si le serveur est occupé et que vous avez des problèmes pour vous connecter. Le navigateur constate que vous êtes déconnecté du serveur, mais les fenêtres de téléchargement s'ouvrent.
- **Reconnecter au serveur FTP:** Déconnexion et re-connexion au serveur FTP—vous replace dans le même répertoire.
- **Propriétés:** Affichage de quelques informations au sujet du fichier sélectionné. [\(Haut de la page\)](#)

## Menu Edition:

- **Copier l' (les) URL(s) dans le presse-papiers:** Copie les URLs de tous les éléments sélectionnés dans le presse-papiers. Si plusieurs éléments sont sélectionnés, chaque URL sera sur sa propre ligne.
- **Sélectionner->Sélectionner tout:** Sélectionne tous les éléments de la liste.
- **Sélectionner->Désélectionner tout:** Ne sélectionne aucun élément de la liste.
- **Sélectionner->Alterner XXX:** Commute l'état entre sélectionné / désélectionné par type de fichiers.  
Fichiers = .EXE .BIN .ZIP .SIT .HQX .TAR .TGZ .ARJ .LZH .GZ .Z .FML .VSL  
Images = .GIF .JPG .JPE? .TIF? .BMP .MPG .MPE? .AVI .MOV  
Images Inline = Pour HTTP seulement, images qui figurent dans la page. (IMG FIG OVERLAY IFRAME)  
Pages = .HTM? .?HTM? .ASP .TXT .TEXT  
Sons = .MP3 .WAV .AU .RA .RAM .AIF? .MID .LAM
- **Sélectionner->Inverser:** Sélectionne l'opposé de ce qui était sélectionné jusqu'alors.
- **Sélectionner->Choisir:** Affiche une fenêtre avec des options avancées pour sélectionner des fichiers.
- **Filtrer:** Affiche une fenêtre avec des options avancées pour filtrer (cacher) des fichiers dans la liste.
- **Rechercher:** Affiche une fenêtre avec des options pour rechercher des éléments dans la liste.
- **Rechercher le suivant:** Trouve l'élément suivant correspondant au critère "Rechercher" défini plus tôt.

[\(Haut de la page\)](#)

## Menu Voir:

- **Barre d'outils->Barre de boutons standard:** Affiche ou masque la barre d'outils principale.
- **Barre d'outils->Barre d'adresse:** Affiche ou masque le barre d'adresse.
- **Barre d'outils->Ensemble de boutons:** Affiche ou masque différents groupes de boutons de la barre d'outils.
- **Recharger:** Rafraîchit la page en cours en la rechargeant à partir du serveur.
- **Arrêter:** Arrête le chargement de la page courante.
- **Lister:** Affiche une liste montrant uniquement les noms de fichiers.
- **Rapport:** Affiche un rapport montrant les noms de fichiers, tailles, dates, types de tags HTML, et autres informations.
- **Arranger les icônes->Options:** Change l'ordre de tri du rapport. Sélectionner un des éléments a le même effet que cliquer sur une en-tête de colonne.
- **Voir la page source:** Affiche le code HTML d'une page, ou le contenu du répertoire retourné par le serveur FTP.
- **Voir la page dans le navigateur:** Ouvre la page en cours dans votre navigateur Web par défaut.
- **Effacer les sites Web:** Enlève tous les sites Web de l'arborescence à gauche de la fenêtre, à l'exception de la page en cours. Cela nettoie l'affichage si vous avez visité de nombreux sites.
- **Effacer le Log:** Efface le fichier Log de communication au bas de la fenêtre.
- **Items de Tag dans la liste:** Cela ajoute une petite flèche près des éléments de la liste

qui sont déjà stockés dans la liste de téléchargement de GetRight (visibles dans le [Statut des téléchargements](#)). Cela peut être lent si la liste de téléchargement est importante, ou si les répertoires Web comprennent beaucoup de fichiers. Vous devrez peut être relancer cette fonction ou rafraîchir la liste des fichiers.

[\(Haut de la page\)](#)

### Menu Aller à:

- **Précédent:** Ramène à la page précédente.
- **Suivant:** Va à la page suivante.
- **Monter d'un niveau:** Monte d'un niveau dans l'arborescence des répertoires.
- **Forcer le changement de répertoire:** Vous permet de traiter tout élément comme si c'était un dossier et de changer les répertoires à l'intérieur. C'est utile pour les pages Web utilisant des types "inhabituels" que le navigateur GetRight ne reconnaît pas, etc.
- **Le reste:** Sélectionnez les autres éléments pour ouvrir les sites Web ou les serveurs FTP les plus connus.

[\(Haut de la page\)](#)

### Menu Favoris:

- **Ajouter aux favoris:** Ajoute la page en cours à la liste des favoris.
- **Editer les favoris:** [Modifier vos favoris](#). Vous pouvez changer l'ordre du menu, créer des sous-menus, changer les icônes et plus encore.  
Astuce avancée: Si vous tenez la touche CTRL enfoncée quand vous cliquez, cela ouvre les éléments du menu "Aller à" et vous pouvez ainsi les modifier. Il n'est pas garanti que les modifications du menu "Aller à" soient conservées lors d'une mise à jour de GetRight.
- **Le reste:** Sélectionnez les autres éléments pour ouvrir les sites Web ou les serveurs FTP que vous avez ajoutés aux favoris.

[\(Haut de la page\)](#)

### Menu Outils:

- **Configuration de GetRight:** Fenêtre normale de [Configuration de GetRight](#).
- **Configuration du navigateur de GetRight:** Éléments de configuration qui sont spécifiques au navigateur de GetRight. [Plus d'aide](#).
- **Statut de GetRight:** Affiche la liste des téléchargements en cours.
- **Navigateur de GetRight:** Ouvre une nouvelle fenêtre du navigateur de GetRight.
- **Numéroteur de GetRight:** Numérote votre modem pour vous connecter à Internet.
- **Cible de GetRight:** Affiche une fenêtre cible de GetRight (vous pouvez y déposer des liens en provenance du navigateur Web).
- **Chercher une nouvelle version de GetRight:** GetRight peut vérifier si une nouvelle version est disponible pour être téléchargée. Une petite fenêtre affiche le résultat de la recherche. S'il y a une nouvelle version, un bouton "Plus d'informations" apparaît dans la fenêtre, et vous pouvez ainsi obtenir des informations supplémentaires et télécharger la nouvelle version.
- **Effacer le cache:** Le navigateur de GetRight sauvegarde les pages Web et les répertoires FTP sur le disque dur, de façon à ce qu'ils s'affichent plus rapidement en cas de rappel (ainsi, une connexion au réseau n'est pas nécessaire pour obtenir à nouveau l'information). Vous pouvez sélectionner cette entrée pour supprimer tous les éléments sauvegardés. Ainsi, le navigateur devra recharger les données à partir d'Internet.
- **Effacer l'historique du navigateur:** Efface les différents éléments mémorisés lors de l'utilisation du navigateur de GetRight. (comme par exemple: éléments de la Barre d'adresses, Filtres, Sélections, etc.).

[\(Haut de la page\)](#)

### Menu Aide:

- **Aide:** Cette page d'aide.
- **A propos de:** A propos de GetRight. Cette fenêtre affiche aussi quelques statistiques sur l'utilisation de GetRight (nombre de fichiers téléchargés, MB téléchargés, MB sauvés

par des reprises).

- **Site Commencer avec GetRight:** Ouvre la page Commencer avec GetRight dans votre navigateur. Quelques informations de base sur ce qu'il est possible de faire avec GetRight.
- **Site pour le Support:** Ouvre la page de Support de GetRight dans votre navigateur. Beaucoup de liens vers des informations pouvant vous apporter de l'aide.
- **Site de la Foire Aux Questions:** Ouvre la page de la FAQ (Foire Aux Questions) dans votre navigateur. Aide supplémentaire au sujet de problèmes courants.
- **Site de GetRight:** Cet élément ouvre la page d'accueil de GetRight dans votre navigateur Web.

[\(Haut de la page\)](#)

### Barre d'outils:

Raccourcis vers les choix les plus courants des menus. Les icônes de la barre d'outils sont aussi affichées dans les menus, pour vous aider à mémoriser à quelle fonction correspond un bouton. Si vous maintenez le curseur de la souris sur un bouton, une courte description s'affiche dans une bulle.

[\(Haut de la page\)](#)

### Barre d'adresses:

Le fonctionnement est similaire à celui de la barre d'adresses de votre navigateur. Saisissez simplement une URL pour ouvrir une page Web ou naviguer sur un serveur FTP. Le bouton **Login** vous permet de saisir facilement un nom d'utilisateur et un mot de passe pour se connecter aux serveurs FTP. Quand vous pressez le bouton **Login**, des zones pour l'utilisateur et le mot de passe s'affichent.

Quelques uns des formats acceptés:

**ftp://ftp.xyz.com/**

**ftp://ftp.xyz.com/path/path/**

(Pour démarrer dans un répertoire spécifique).

**ftp://ftp.xyz.com:###/**

(Pour donner le numéro de port ###).

**ftp://user:pass@ftp.xyz.com/path/path/**

(Pour se connecter avec un nom d'utilisateur et un mot de passe. Le nom d'utilisateur et le mot de passe sont automatiquement transférés dans les zones du bouton Login).

**http://www.xyz.com/index.htm**

[\(Haut de la page\)](#)

### Espace d'affichage principal

La partie principale de la fenêtre est formée de 3 zones d'affichage. L'affichage est similaire à celui de l'explorateur Windows avec en plus, en bas de la fenêtre, une zone donnant des informations sur les communications avec les serveurs FTP ou Web. La partie gauche affiche l'arborescence des dossiers pour le serveur en cours. La partie droite donne la liste de tous les fichiers dans le répertoire en cours. Le bas de la fenêtre affiche la liste des commandes envoyées au serveur (la plupart des gens n'ont pas besoin de voir ces commandes et peuvent réduire cette zone d'affichage).

Double-cliquer à droite sur un élément de la liste l'ajoute à la liste des téléchargements de GetRight (des questions sont posées suivant besoin) ou ouvre le répertoire.

### Icônes de l'arborescence des dossiers:

 = Dossier (ou page Web) qui a été visité.

 = Dossier (ou page Web) qui n'a pas été visité—on ne sait pas s'il y a ou non des sous répertoires

 = Dossier ayant provoqué une erreur lors d'une tentative d'ouverture. Causes probables: vous n'avez pas l'autorisation de lire le dossier ou la page Web n'existe pas.

### **Listes des fichiers (répertoires):**

- Vous pouvez cliquer sur une en-tête de colonne pour trier le rapport suivant cette colonne.
- Tirez des éléments de la liste vers un répertoire ouvert dans l'explorateur Windows pour les télécharger dans ce répertoire!

[\(Haut de la page\)](#)

### **Raccourcis claviers:**

La plupart d'entre eux sont les mêmes que ceux du navigateur Web ou de l'explorateur Windows.

**Alt+,** ou **Alt+<**

Monter d'un niveau

**Alt++** ou **Alt+=**

Ajouter aux favoris

**Ctrl+A**

Sélectionner tout

**Ctrl+B**

Editer les favoris

**Ctrl+C**

Copier l'(les) URL(s) dans le presse-papiers

**Ctrl+F**

Rechercher

**F3**

Rechercher le suivant

**Ctrl+O**

Ouvrir l'élément sélectionné

**Ctrl+T**

Sélection personnalisée

**Ctrl+U**

Voir la page source

**ESC**

Arrêter le chargement de la page

**Alt+Enter**

Propriétés du fichier

**Alt+Flèche gauche** ou **Ctrl+Flèche gauche**

Précédent

**Alt+Flèche droite** ou **Ctrl+Flèche droite**

Suivant

**F5** ou **Ctrl+R**

Recharge (rafraîchit) la liste en cours.

[\(Haut de la page\)](#)

## Navigateur GetRight - GetRight Configuration

Ceci vous laisse paramétrer plusieurs options pour la façon dont le navigateur de GetRight fonctionne.

### Onglets:

[\[Général\]](#) [\[FTP\]](#) [\[HTTP\]](#) [\[Enregistrer\]](#)

### Onglet Général:

- **Enregistrer identifiant et mot de passe:** Contrôle si le navigateur GetRight sauvegarde les identifiants et les mots de passe pour accéder à vos sites. Ne pas les sauvegarder est plus sûr (quelqu'un pourrait trouver vos mots de passe) mais les sauvegarder rend un nouvel accès aux serveurs plus facile (vous n'avez pas besoin d'indiquer ces informations à chaque fois). Le navigateur GetRight "brouille" les mots de passe aussi ils ne sont lisibles, mais le cryptage est assez simple.
- **Afficher le message d'erreur de changement de dossier:** Contrôle si le navigateur GetRight envoie un message, ou affiche simplement le dossier en rouge en cas d'erreur d'affichage ou d'ouverture d'un répertoire.
- **Programme à utiliser pour "Afficher la source":** Indiquez le programme de votre choix pour afficher la source de la page Web ou du serveur FTP.
- **Ne pas utiliser de Proxy quand le navigateur est utilisé:** Normalement, le navigateur GetRight utilise le serveur Proxy défini pour l'ensemble des fonctions de GetRight. Quelques serveurs Proxy ne permettent pas la navigation sur les sites FTP mais on peut très bien se connecter directement. Cette option permet de désactiver le serveur Proxy uniquement pour le navigateur.
- **Nombre de fichiers temporaires (cache):** Détermine le nombre de dossiers sauvegardés par le navigateur GetRight de façon à ce qu'ils ne soient pas rechargés à chaque fois. Un nombre important vous fera gagner du temps lors de vos futures visites, mais l'espace disque occupé sera plus important. Laissez la valeur de base, sauf si vous avez une raison de la changer.

[\(Haut de la page\)](#)

### Onglet FTP:

- **Cacher les fichiers qui commencent par un point:** Les serveurs UNIX considèrent les fichiers commençant par un point comme "spéciaux" et ils sont généralement cachés quand on affiche le contenu d'un répertoire.
- **Montrer le chemin du serveur dans le répertoire de départ:** Montrer ou cacher le chemin du serveur dans le répertoire de départ. Par exemple se connecter à **ftp.xyz.com** avec l'identifiant **mike**, peut afficher le répertoire réel de départ **/usr/m/userpages/mike/**. Laissez cette option décochée pour cacher les arborescences de répertoires des serveurs FTP que vous n'avez pas besoin de voir habituellement.
- **Double-clic: voir les fichiers \*.TXT et \*README\*:** Vous permet d'ouvrir les fichiers "texte" ou "readme" simplement par un double-clic. Si cet élément est décoché, c'est l'option par défaut de "téléchargement" qui s'applique pour le double-clic. L'ouverture du fichier se produit, si un seul élément est sélectionné dans la liste, si vous êtes sur un serveur FTP, et si le fichier se termine par **.TXT** ou contient le texte **README** ou **OINDEX**.  
L'ouverture du fichier est réalisée par le programme défini dans l'onglet [Général](#), élément **Programme à utiliser pour "Afficher la source"** (Bloc-notes de Windows par défaut).
- **Essayer de garder la connexion FTP active:** Essaie d'éviter le dépassement du temps limite pour la connexion FTP, en envoyant occasionnellement des commandes sans objet au serveur pour qu'il réinitialise son compteur.  
**Note:** Quelques serveurs ne supportent pas ces commandes ou comprennent qu'on essaie de les tromper, aussi il n'est pas garanti que cette option fonctionne sur tous les serveurs!
- **Paramètres de commande des LISTES extra:** Vous pouvez indiquer à GetRight d'utiliser des paramètres supplémentaires pour obtenir des listes de répertoires sur les

serveurs FTP. Par exemple, **-la** montre les fichiers et les répertoires cachés (au moins sur certains serveurs). A moins que vous ayez un besoin spécial, laissez cette zone à blanc.

[\(Haut de la page\)](#)

### Onglet HTTP:

- **Tags HTML dans la liste des fichiers:** Le navigateur GetRight peut afficher ou cacher différents types d'éléments de pages Web dans la liste des fichiers. Décochez les types de tags HTML que vous voulez cacher dans la liste.
- **Autres tags HTML à cacher dans la liste des fichiers:** Le navigateur GetRight peut cacher d'autres types d'éléments de pages Web dans la liste des fichiers. Par exemple, si un nouveau tag `<JUMP HREF="here"></JUMP>` est toujours ajouté, vous pouvez utiliser cette option pour cacher les éléments correspondants.
- **HTML "Répertoire" type de fichiers:** Le navigateur GetRight montre si un lien est un fichier pouvant être téléchargé, ou un répertoire basé sur le type du fichier. Vous pouvez ajouter ou supprimer des types à cette liste pour que des éléments soient affichés comme répertoires. Les jokers \* et ? sont admis. Séparez les éléments par des espaces.

[\(Haut de la page\)](#)

### Onglet Sauvegarder:

- **Si multi sélection, tout enregistrer dans un dossier. Décoché = utiliser la configuration de l'onglet "Enregistrer sous" quand multi sélection de fichiers:** Contrôle si le navigateur GetRight utilise les paramètres de la configuration [Enregistrer sous](#) ou demande un répertoire, en cas de sauvegarde portant sur plusieurs fichiers.
- **Tout télécharger plus tard:** GetRight ne démarre pas les téléchargements tout de suite si cette option est validée (et ne demande pas s'il doit télécharger maintenant ou plus tard). Vous devrez utiliser la fenêtre de [Statut des téléchargements](#) pour démarrer plus tard les téléchargements. C'est utile si vous ajoutez beaucoup de fichiers à la fois.
- **Jouer le son "Adresse ajoutée":** Si vous ajoutez beaucoup de fichiers, le son "Fichier ajouté" émis à chaque fois par GetRight sera ennuyeux. Cette option permet de désactiver le son lors de l'ajout des adresses.

[\(Haut de la page\)](#)

## Navigateur GetRight Editer les Favoris

Vous permet d'éditer les éléments du menu "Favoris".

### Info. rapide:

- Glissez déposez un élément pour changer l'ordre à l'intérieur d'un dossier ou le déplacer d'un dossier à l'autre.
- Faites un clic droit sur un élément pour le renommer, le changer, le supprimer, ou changer son icône dans le menu "Favoris".

### Options:

- **Nouveau répertoire:** Ajouter un nouveau répertoire pour stocker les favoris. Vous pourrez y glisser-déposer des éléments.
- **Nouveau séparateur:** Ajouter un nouveau séparateur (ligne horizontale dans le menu).
- **Supprimer:** Supprimer l'élément sélectionné.
- **Renommer:** Changer le texte affiché dans le menu.
- **Propriétés:** Voir ou changer les autres propriétés d'un favori (comme l'URL ou l'identifiant et le mot de passe).
- **Aide:** Cette page d'aide.
- **OK:** Sauvegarder les changements.

## Téléchargement segmenté

[[Avertissements](#)] **Plus d'info:** [www.getright.com/segmented.html](http://www.getright.com/segmented.html)

S'il existe plusieurs serveurs pour le téléchargement d'un fichier, GetRight peut fractionner ce fichier et télécharger en même temps les différents morceaux à partir de serveurs différents. Pour certaines connexions Internet, cela peut améliorer considérablement la vitesse de téléchargement du fichier. Par exemple: si votre modem peut transférer 6.0 k par seconde, et que 6 serveurs sont disponibles pour le téléchargement du fichier, mais que chacun envoie seulement 1.0 k par seconde, GetRight peut télécharger à partir des 6 serveurs en même temps. Ainsi, au lieu d'un transfert de 1.0 k par seconde, il est possible d'atteindre 6.0 k par seconde, soit la capacité maximum du modem—six fois la vitesse obtenue sans téléchargement fractionné. Le téléchargement fractionné est surtout utile si vous voulez obtenir un fichier aussi rapidement que possible.

Pour limiter la charge du serveur concerné et éviter des ennuis à son administrateur, GetRight ne télécharge **pas** plus de **trois** segments du même fichier à partir d'un même serveur. Si vous n'avez pas de site alternatif pour un fichier, le fractionnement sera limité à trois segments. Si vous avez des adresses alternatives (miroirs) pour un fichier, GetRight permet un fractionnement en huit segments (3 miroirs au minimum doivent être disponibles). Le fichier doit aussi avoir une taille d'au moins 100 k pour que le téléchargement fractionné soit disponible.

Dans la fenêtre de téléchargement, GetRight affiche une barre supplémentaire de progression en cas de téléchargement segmenté. Vous pouvez voir ainsi l'avancement de chaque morceau du fichier:



Vous pouvez voir facilement la situation des 3 segments...et voir comment ils commutent entre eux afin que chaque partie du fichier soit totalement téléchargée. Dans l'exemple ci-dessus, le segment vert sera probablement terminé en premier et la progression du segment violet ou bleu sera ensuite facilitée. Les fonctions de contrôle de chaque segment sont accessibles à l'aide du bouton Options dans la fenêtre de téléchargement. (Si vous utilisez des skins pour la fenêtre de téléchargement, les couleurs des segments en cours ne changeront pas).

Vous n'aurez probablement pas besoin d'utiliser le fractionnement pour *chaque* téléchargement que vous lancez. Le téléchargement fractionné est surtout utile si vous voulez *réellement* obtenir un fichier le plus rapidement possible. La plupart du temps, un téléchargement normal utilise toute la capacité du modem.

**NOTE:** Il n'est **pas** garanti que le téléchargement fractionné améliore la vitesse de tous les téléchargements. L'expérience prouve que cela dépend de nombreux facteurs, incluant votre modem, votre fournisseur d'accès à Internet, les serveurs à partir desquels vous téléchargez, et le trafic sur Internet en général. Mais si un téléchargement utilise seulement une partie de la capacité du modem, cela peut réellement vous aider.

En cas de téléchargement fractionné, le message habituel "Repris ## fois" n'est pas affiché dans la fenêtre de téléchargement. Comme chaque segment reprend à différents points du fichier, ce nombre augmenterait rapidement et ne donnerait pas d'indication utile; il en est de même du temps de connexion de GetRight aux différents serveurs. Quand le téléchargement fractionné est utilisé pour un fichier, **Oui:\*** est affiché dans la colonne "Repris" du [Statut des téléchargements](#).

**AVERTISSEMENT:** En espérant que cela ne se produira pas pour vous, il est possible que certains fichiers ne soient pas téléchargés correctement quand le téléchargement segmenté

est utilisé.

Pour des informations à jour et des astuces au sujet des téléchargements segmentés, voir la page [www.getright.com/segmented.html](http://www.getright.com/segmented.html)

### **Démarrer un téléchargement fractionné:**

Démarrez simplement le téléchargement comme d'habitude. Dans la fenêtre de téléchargement, cliquez sur le bouton Options, puis sélectionnez "Téléchargement fractionné" dans le menu qui apparaît. Vous pouvez utiliser 2 à 8 segments. (La méthode habituelle de téléchargement utilise en réalité 1 segment du début à la fin). Le menu du bouton Options montre alors chaque segment. Les segments sont contrôlables séparément. Il est utile que de nombreux serveurs soient disponibles, GetRight essaie alors de tous les utiliser.

Vous pouvez aussi configurer GetRight à l'aide de l'onglet [Fractionner](#), pour que le téléchargement fractionné soit automatique.

### **Comment cela fonctionne avec les limites:**

Vous pouvez paramétrer les limites pour le téléchargement automatique de GetRight dans l'onglet [Limites](#) du menu de configuration. Le téléchargement fractionné essaie d'obéir à ces mêmes limites. **Chaque** segment compte comme un téléchargement vis à vis de ces limites. (Comme d'habitude, les limites s'appliquent uniquement au téléchargement automatique).

**Note:** Si des segments du fichier sollicitent un même miroir, GetRight ne pourra pas atteindre la limite "Totale" si la limite "Par serveur" est atteinte d'abord. (Ceci est valable pour GetRight en général...si plusieurs fichiers sont téléchargés sur le même serveur, GetRight atteindra souvent la limite "Par Serveur" avant la limite "Totale").

### **Arrêter un téléchargement fractionné:**

Le seul moyen d'arrêter complètement un téléchargement fractionné en cours est d'utiliser le Statut des téléchargements, menu Edition->Redémarrer la sélection à partir du début, ou de le supprimer de la liste pour le rajouter ensuite (en demandant d'écraser le fichier existant!).

### **Avertissements:**

#### **Dégradation:**

Les anciennes versions de GetRight (avant la version 4.1) utilisent mal les paramètres de téléchargement fractionné (elles ne les lisent pas ou ne les sauvegardent pas correctement). Lancer une ancienne version de GetRight pour démarrer un téléchargement fractionné, ou pendant une session en cours avec une nouvelle version, dégradera les paramètres. Le fichier **sera** alors corrompu, que l'on utilise l'ancienne ou la nouvelle version pour terminer le téléchargement. Si vous utilisez plusieurs versions de GetRight, il faut terminer les téléchargements fractionnés en cours avant de lancer une ancienne version.

#### **Importer/Exporter:**

Vous devez utiliser GetRight 4.3 ou plus pour que les téléchargements fractionnés soient correctement importés et exportés entre ordinateurs.

## Téléchargement Avancé

Cette fenêtre est affichée à partir du navigateur GetRight quand vous sélectionnez [Téléchargement \(Avancé\)](#) dans le menu Fichier.

- **Utiliser les dossiers de la configuration "Enregistrer sous":** Si cette option est validée, les paramètres par défaut sont utilisés pour le lieu de sauvegarde des fichiers.
- **Enregistrer sous:** Ceci vous permet de contourner les paramètres par défaut et de sauvegarder les fichiers extraits dans un répertoire spécifique. Tous les fichiers seront sauvegardés dans ce répertoire (ou sous celui-ci—voir paragraphe suivant). Saisissez un répertoire valide, ou utilisez le bouton "..." pour sélectionner un répertoire. (Si le répertoire n'existe pas, il est créé quand vous cliquez sur "OK").
- **Recréer la structure des dossiers:** Cette case à cocher est disponible si vous avez sélectionné "Enregistrer sous" (voir paragraphe ci-dessus). Cela permet de créer une structure de répertoires semblable à celle se trouvant sur le serveur.  
**Par exemple,** si vous sauvegardez dans le répertoire C:\GETRIGHT\, et que vous téléchargez l'image <http://www.getright.com/images/logo.gif>, alors GetRight crée le répertoire C:\GETRIGHT\IMAGES\ et y sauvegarde l'image.
- **Utiliser le nom par défaut et ne pas demander:** Utilisation du nom de fichier, tel qu'il apparaît dans la liste, pour réaliser la sauvegarde. GetRight demande un nom de fichier uniquement si le nom figurant dans la liste est déjà utilisé pour nommer un fichier.
- **Utiliser "Texte du lien.Type" pour les noms de fichiers:** Pour le type HTTP, ceci vous permet de nommer le fichier à l'aide du texte affiché dans la page Web (qui est souvent plus descriptif, "About GetRight.HTML" comparé à "about.html").
- **Renommer tous les fichiers avec un format de nom commun:** A utiliser si les noms originaux de fichiers n'ont pas d'importance pour vous, et si vous voulez simplement un nom différent pour chaque élément. Cette option vous permet tout simplement de nommer tous les fichiers par un numéro. Il est intéressant de démarrer la numérotation au delà des fichiers déjà téléchargés--si vous avez téléchargé les fichiers 000 à 008 et si vous sélectionnez un téléchargement supplémentaire, il démarrera sous le numéro 009. Ceci est très intéressant si vous téléchargez un grand nombre d'images ou d'autres fichiers sur un site Web.
  - **Préfixe:** texte à afficher avant les nombres.
  - **#Chiffres:** Nombre de chiffres à afficher pour la numérotation des fichiers. Par exemple, un 3 démarre la numérotation par **000**, un 5 par **00000**. En numérotant, GetRight trouve le prochain "blanc" dans la séquence. Ainsi si vous avez téléchargé de 000 à 082, le prochain fichier sera numéroté 083.
  - **Extension:** Type de fichiers pour tous les fichiers à ajouter. Vous pouvez saisir un type de fichiers pour que tous les fichiers ajoutés aient ce type, ou utiliser une \* pour garder les types existants. En général, laissez \* pour la raison suivante. Si vous téléchargez beaucoup d'images, certaines seront des .GIF et d'autres des .JPG. En utilisant \* pour l'extension, les images conserveront les bons types!
  - **Démarrer à #:** Si vous souhaitez que la numérotation démarre à un nombre spécifique pour un lot de fichiers, saisissez ce nombre ici.Tous les éléments ci-dessus sont combinés pour nommer les fichiers (changez les valeurs ci-dessus pour voir l'influence sur les noms de fichiers).
- **Tout télécharger plus tard:** Si cette option est validée, GetRight ne démarre pas les téléchargements tout de suite (et ne demande pas s'il doit télécharger maintenant ou plus tard). Vous devrez utiliser la fenêtre de [Statut des téléchargements](#) pour démarrer plus tard les téléchargements.
- **Jouer le son "Adresse ajoutée:** Si vous ajoutez beaucoup de fichiers, le son "Fichier ajouté" émis à chaque fois par GetRight sera ennuyeux. Cette option permet de désactiver le son lors de l'ajout des adresses.



## Valeurs Spéciales

Dans une URL et dans les noms de fichiers pour un téléchargement journalier ou dans une liste importée (fichier .GRX), vous pouvez utiliser des valeurs spéciales que GetRight remplacera par la date et l'heure courante. Vous pouvez utiliser ces valeurs partout dans le chemin d'accès ou dans le nom du fichier.

|                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>%YY%</b>        | Année courante (2 chiffres--comme 99 ou 00)                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>%YYYY%</b>      | Année courante (4 chiffres--comme 1999 ou 2000)                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <b>%MM%</b>        | Mois courant (2 chiffres--'0' est ajouté si nécessaire)                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>%-M%</b>        | Mois courant (1 ou 2 chiffres—pas de '0' ajouté)                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <b>%MON%</b>       | Mois courant (abréviation sur 3 lettres... "apr"...toujours en minuscules)                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| <b>%MONTH%</b>     | Mois courant (comme épelé; December, etc.)                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| <b>%D%</b>         | Jour courant (2 chiffres--'0' est ajouté si nécessaire)                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| <b>%-D%</b>        | Jour courant (1 ou 2 chiffres—pas de '0' ajouté)                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <b>%DAY%</b>       | Jour courant de la semaine (comme épelé; Monday, Tuesday, etc.)                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <b>%H%</b>         | Heure courante (2 chiffres--'0' est ajouté si nécessaire, format 24-heures)                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>%-H%</b>        | Heure courante (1 ou 2 chiffres—pas de '0' ajouté, format 24-heures)                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| <b>%M%</b>         | Minute courante (2 chiffres). Il n'est PAS garanti que cela correspondra à la minute exacte où le téléchargement sera ajouté.                                                                                                                                                                                                                           |
| <b>%J%</b>         | Jours depuis le début de l'année. (3 chiffres--'0' est ajouté si nécessaire)                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| <b>%-J%</b>        | Jours depuis le début de l'année. (non complété à 3 chiffres—pas de '0' ajouté)                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <b>%W%</b>         | Semaine de l'année (2 chiffres--'0' est ajouté si nécessaire. De 00 à 51)                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>%-W%</b>        | Semaine de l'année (1 ou 2 chiffres—pas de '0' ajouté. De 0 à 51)                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <b>%DATE-X%</b>    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <b>%DATE+X%</b>    | Permet de réaliser des calculs sur les dates. Affichage d'une date décalée en arrière (-) ou en avant (+) de <b>X</b> jours par rapport à la date courante. Cela fonctionne aussi si le déplacement de <b>X</b> jours entraîne un changement de mois ou d'année. Cette valeur peut être placée n'importe où ; elle n'est pas affichée dans le résultat. |
| <b>%OVERWRITE%</b> | Le fichier de même nom est supprimé avant que le téléchargement ne commence. Cette valeur peut être placée n'importe où ; elle n'est pas affichée dans le résultat.                                                                                                                                                                                     |
| <b>%DIAL%</b>      | Uniquement valable pour les téléchargements journaliers...numérotation du modem quand cet élément est ajouté.                                                                                                                                                                                                                                           |

Exemples:

Nom du fichier à télécharger:

**c:\my-stocks\prices\_%YYYY%-%MM%-%D%.html**

Nom du fichier sauvegardé pour un téléchargement réalisé le 15 avril 2000:

**c:\my-stocks\prices\_2000-04-15.html**

Calcul sur la date - Nom du fichier à télécharger:

**c:\my-stocks\prices%DATE-10%\_%YYYY%-%MM%-%D%.html**

Nom du fichier sauvegardé pour un téléchargement réalisé le 15 avril 2000

(soustraction de 10 jours à la date courante):

**c:\my-stocks\prices\_2000-04-5.html**

## Téléchargements Journaliers

Le téléchargement journalier vous permet de créer une liste de téléchargements à ajouter à GetRight à différentes heures de différents jours de la semaine. Par exemple, utilisez cette fonction si vous voulez télécharger la même page de cours de bourse chaque matin.

[Disponible à partir de la fenêtre du Statut des téléchargements ou de l'icône GetRight  dans la barre des tâches; dans le menu "Outils" dans les deux cas]

### Options:

- **Ajouter:** Créer une nouvelle entrée.  
Vous pouvez configurer:
  - L'URL devant être téléchargée (si besoin avec des [valeurs spéciales](#)), ou un fichier .GRX qui a été exporté à partir de GetRight. (Si vous utilisez un fichier .GRX, le paragraphe Nom de fichier ci-dessous ne sera pas valable).
  - Le nom de fichier devant être utilisé pour le téléchargement (si besoin avec des [valeurs spéciales](#))
  - L'heure et les jours de la semaine où le téléchargement doit être ajouté à la liste de téléchargement.
  - Si le téléchargement doit commencer lors de l'ajout (ou simplement être ajouté à la liste). Si vous ajoutez beaucoup d'éléments à la fois, il est préférable de simplement les ajouter à la liste et de ne pas démarrer le téléchargement—utilisez ensuite les fonctions de téléchargement [programmé](#) pour démarrer le téléchargement quelques minutes après l'ajout. Notez que si vous importez un fichier .GRX et que cette option est validée, GetRight passe en mode de téléchargement Automatique.
- **Editer:** Modifier un des téléchargements journaliers.
- **Copier:** Copier l'élément sélectionné pour ensuite l'éditer. Permet d'ajouter rapidement un élément similaire.
- **Supprimer:** Supprime l'élément sélectionné.
- **Aller à:** Permet d'ajouter l'élément sélectionné à la liste de téléchargement. Tout se passe comme si l'heure programmée était arrivée.
- **Aide:** Cette aide.
- **OK:** Sauvegarde les modifications.

## Propriétés des Filtres

Les filtres permettent d'afficher uniquement certains types de fichiers dans le fenêtre de Statut des téléchargements.

- **Types de fichiers (jokers ? et \* autorisés):** Saisir les différents types de fichiers à afficher quand ce filtre est sélectionné. Vous pouvez entrer une liste, les différents éléments devant être séparés par des espaces. Par exemple, pour afficher les fichiers EXE et ZIP, vous devez saisir dans la boîte: **\*.exe \*.zip**
- **Image:** Différentes icônes sont disponibles pour afficher les filtres dans le Statut des téléchargements. Déplacez le curseur pour sélectionner l'icône désirée parmi celles qui sont proposées.

## Propriétés des dossiers

Les dossiers du Statut des téléchargements vous permettent d'organiser vos téléchargements et de fixer des priorités. Les priorités sont utilisées en cas de téléchargement Automatique.

- **Dossier par défaut:** Si vous avez défini un dossier de sauvegarde au niveau d'un fichier, il sera automatiquement remplacé par le répertoire indiqué ici qui devient le répertoire par défaut de la fenêtre Enregistrer sous pour tous les fichiers.
- **Priorité de téléchargement du dossier:** La priorité de téléchargement du dossier est utilisée en cas de téléchargement Automatique. Les fichiers des dossiers à Haute priorité sont téléchargés avant ceux des dossiers à priorité Normale ou Basse. La priorité définie au niveau d'un fichier est aussi utilisée, mais la priorité du dossier est prédominante. Par exemple, un fichier à Très basse priorité dans un dossier à Haute priorité est téléchargé avant un dossier à Très haute priorité d'un dossier à priorité Normale. La combinaison de ces deux types de priorités (par dossiers et par fichiers) donne 15 niveaux réels de priorités.

## Historique GetRight

GetRight peut maintenant conserver un historique plus détaillé concernant les fichiers récemment téléchargés. GetRight stocke les 100 derniers fichiers et si ce nombre est dépassé quand un nouveau téléchargement est terminé, les plus anciens éléments sont supprimés. Si vous ne voulez pas que GetRight conserve un historique, vous pouvez désactiver la fonction en décochant "Garder les éléments de l'Historique" dans les listes déroulantes et les menus" dans la page de configuration Avancé-[Divers](#) .

Le mode Historique du Statut des téléchargements vous permet de trouver, de lancer ou d'afficher rapidement les téléchargements récents. Il donne aussi des informations utiles sur un téléchargement, comme le temps total et la vitesse moyenne de téléchargement.

## Statut de Téléchargement GetRight

La fenêtre montre un rapport de tous les fichiers que GetRight télécharge actuellement, ou ce sont dans votre liste à télécharger. Vous pouvez choisir un ou plusieurs articles dans la liste (Ctrl ou MAJ en cliquant pour sélectionner plus d'un article) pour faire n'importe laquelle des fonctions de la barre d'outils ou du menu.

**NOTE:** Dans le mode de base, un certain nombre de ces options seront cachées. L'astérisque (\*) sera dans les fonctions qui seront cachées dans le mode de base. Tandis que l'article de menu principal est caché dans le mode de base, certains sont encore fournis par le Clic droit sur un article dans la liste.

Pour ouvrir la fenêtre de statut de téléchargement, ou double-clic sur le logo GetRight  dans vos icônes de tray, ou Clic droit sur l'icône et sélection de "statut de téléchargement" du menu qui apparaît.

Le statut de téléchargement peut être en deux modes, des "téléchargements" qui montre les téléchargements que vous avez en attente ou en marche ou "historique" affiche quels téléchargements sont finis. Vous pouvez changer de mode en employant l'arbre de Téléchargements/Historique du côté gauche, ou dans le menu Affichage. Quelques articles de menu et boutons de barre d'outils changeront quand vous changez de mode. Plus d'information sur [Historique GetRight](#).

### Menus:

[[Fichier](#)] [[Editer](#)] [[Affichage](#)] [[Téléchargements](#)] [[Options](#)] [[Outils](#)] [[Aide](#)]

### Autres items:

[[Barre d'outils](#)] [[Téléchargements et Historique](#)] [[Liste des fichiers à télécharger](#)]  
[[Graphique](#)]

## Menu Fichier

- **Entrer Nouvelle URL :** Saisissez une URL à télécharger. Ajoute le nouvel article à la liste. (touche de raccourci :Ctrl+N)
- **Ouvrir:**(mode historique) lance/affiche les fichiers choisis. Double-cliquer sur un article dans la liste d'histoire fait la même chose.
- **Ouvrir Répertoire:** (mode historique) ceci ouvre le répertoire sur votre ordinateur qui contient le fichier choisi.
- **Ouvrir Page Web source:** (mode historique) quand GetRight démarrer un nouveau téléchargement, il calcule la page Web courante qui est montrée dans votre navigateur. Cette option vous permet de retourner à cette page à un temps postérieur (au cas où vous oubliez exactement ce qu'est un article, ou souhaitez commencer un téléchargement différent de cette page). (touche de raccourci :Ctrl+O)  
**NOTE:** Cette option peut ne pas fonctionner correctement pour les pages qui sont dans les cadres si vous avez plusieurs fenêtres de navigateur ouvertes, ou si vous commencez le téléchargement à partir d'une autre source (telle qu'un programme d'email.)
- **Répertoires et filtres:** GetRight montre un arbre des filtres et répertoires dans le côté gauche de la partie principale de la fenêtre pour vous aider à organiser les recherches des fichiers que vous téléchargez. Dans ce menu sont les choix pour créer un nouveau [filtre](#) ou [répertoire](#), éditer les propriétés d'un article existant, ou supprimer un article existant.
- **Exporter la Liste des téléchargements sélectionnés/Exporter la Liste des items d'historique sélectionnés\*:** Enregistrer un fichier d'informations sur les téléchargements choisis, ou des téléchargements finis. Le fichier peut être importé plus tard pour reconstituer les téléchargements si vous souhaitez re-télécharger les fichiers encore plus tard.

Vous pouvez également sauver votre liste de fichier dans le format de HTML en appelant le fichier d'exportation avec .Htm ou HTML. GetRight créera une page Web qui contient l'information et des liens pour les fichiers que vous exportez. L'option d'importation n'importe pas directement le format HTML, mais le navigateur de GetRight traitera des pages Web.

**NOTE:** Si vous changez où les fichiers partiellement téléchargés sont localisés sur votre ordinateur, vous devrez éditer le fichier exporté de sorte que GetRight connaisse les endroits corrects quand ce fichier est réimporté.

Le format de ce fichier est inclus comme une en-tête dans tous les fichiers que vous exportez.

- **Importation Liste De Téléchargement \***: Apporte une liste de fichiers pour être téléchargé. En important la liste, GetRight remplacera les [Valeurs Spéciales](#) dans l'URL ou le nom de fichier avec l'information de date du jour.

**NOTE:** Si vous changez où les fichiers partiellement téléchargés sont localisés sur votre ordinateur, vous devrez éditer le fichier avant l'importation de sorte que GetRight connaisse les nouveaux endroits de tous les fichiers partiellement téléchargés.

- **Fichiers Récents Finis:** Ceci montre un menu des 4 derniers fichiers que GetRight a fini de télécharger. En cliquant sur n'importe lequel de ces articles vous pouvez l'ouvrir/le lancer. (Par exemple ; si le fichier est un .EXE, alors le programme sera lancé ; ou si le fichier est un fichier HTML, votre navigateur sera ouvert pour regarder le fichier.)
- **URLs Récentes Finies:** Ceci montre un menu des 4 dernières URLs que GetRight a fini de télécharger. Cliquer sur n'importe laquelle fera ajouter à GetRight l'URL de nouveau dans sa liste de fichiers à télécharger.
- **Quitter :** Ferme cette fenêtre (si tout va bien vous vous auriez pu le deviner :)

[\(Haut de la page\)](#)

## Menu Editer

- **Sélectionner Tout :** Choisit toutes les rangées dans la liste. (touche de raccourci :Ctrl+A)
- **Sélectionner Tout En marche :** Choisit toutes les rangées dans la liste pour les téléchargements qui sont actuellement en marche.
- **Effacer les Item(s) de la liste et supprimer les fichiers :** Supprime tous les articles actuellement choisis dans la liste. (et effacements de tous les fichiers partiellement téléchargés.) (touche de raccourci :SUPPRIMER)
- **Enlever les Item(s) de la liste mais ne pas supprimer les fichiers:** Semblable à supprimer, à part que ceci enlève les téléchargements ou les articles d'historique choisis dans la liste de GetRight, mais les fichiers partiellement ou entièrement téléchargés seront laissés sur votre ordinateur. C'est utile après l'exportation d'une liste de fichiers que vous souhaitez importer et terminer plus tard -- ainsi les fichiers partiels sont laissés sur votre disque dur.
- **Changer Nom de fichier Local \* :** (mode téléchargement) si un fichier ne se télécharge pas actuellement, vous pouvez changer le nom de fichier sur votre disque dur où le téléchargement est sauvé. Si plusieurs articles, il vous sera demandé de faire un Rechercher et Remplacer pour mettre à jour rapidement tous les articles.
- **Changer URL \* :** (mode de téléchargement) entrer une adresse différente de site Web (URL) pour que le fichier soit téléchargé. C'est utile si le serveur d'où vous avez commencé à télécharger a été trop occupé pour se reconnecter quand vous avez essayé plus tard. Si plusieurs articles, il vous sera demandé de faire Rechercher et Remplacer pour mettre à jour rapidement tous les articles.

**NOTE:** Vous pouvez vouloir commencer un téléchargement séparé et [tester si le nouveau serveur supporte la reprise](#) avant de faire ceci de sorte que votre fichier partiel ne soit pas perdu si le nouveau serveur ne soutient pas la reprise et que GetRight ne doive pas recommencer à partir du début.

- **Changer Nom d'Utilisateur et Mot de Passe \***: (mode de téléchargement) quelques serveurs exigent un nom d'utilisateur et un mot de passe à l'ouverture afin de télécharger des fichiers. Vous pouvez employer cette option pour placer le nom d'utilisateur et le mot de passe pour de nombreuses URLs immédiatement. Une fenêtre apparaîtra ainsi vous pouvez écrire les nouvelles valeurs pour le nom d'utilisateur et le mot de passe. Les valeurs que vous écrivez seront employées pour TOUS LES téléchargements vous avez choisis.  
**NOTE1**: Pour éviter tout problème de sécurité, GetRight ne montre pas les valeurs courantes dans la fenêtre qui apparaît ou dans n'importe laquelle des fenêtres de téléchargement.  
**NOTE2**: GetRight acceptera et emploiera des noms d'utilisateurs et des mots de passe d'URLs avec le format `ftp://ATXu1024utilisateur:password@ftp.xyz.com/filename`
- **Gestion de Miroir \***: (mode de téléchargement) c'est une manière beaucoup plus sophistiquée de changer les URLs. ([Plus d'Infos](#))  
GetRight vous permet d'établir une liste d'emplacements possibles pour que le fichier soit téléchargé. GetRight changera alors d'une manière transparente entre les URLs alternatives en téléchargeant à partir du serveur le plus rapide, ou si les serveurs sont occupés ou si d'autres problèmes se produisent.  
Ces URLs alternatives peuvent être facilement installées pour un téléchargement à partir de TUCOWS ou d'un emplacement de miroir populaire différent dans la liste des MIROIRS de GetRight, fichier LST, ou en employant GetRight [Recherche FTP ou FileMirrors.com](#). Vous pouvez également employer cette option pour regarder, ajouter, ou supprimer ces URLs alternatives à la main.  
**NOTE** : Si un fichier a des URLs alternatives, il y aura un astérisque \* avant l'URL dans la liste.
- **Relancer les Téléchargements du début \***: Supprime le fichier de votre disque dur et remet en marche le téléchargement du début, ou en mode historique, vous laissez re-ajouter le téléchargement à votre liste.

[\(Haut de la page\)](#)

## Menu Affichage

- **Téléchargements non finis**: C'est la vue normale de statut de téléchargement, montre tous vos téléchargements en cours.
- **Téléchargements Finis (Historique)**: Ceci montre des informations sur les fichiers récemment finis. Plus d'information au sujet de l'historique de GetRight.
- **Barre d'Outils\***: Vous pouvez afficher/masquer des catégories de boutons de la barre d'outils, ou afficher/masquer la barre d'outils en entier.
- **Colonnes de Rapport**: Vous pouvez montrer ou cacher différentes colonnes dans le rapport.
- **Graphique de Vitesse**: Le graphique de vitesse peut être afficher en petit dans le coin du statut de téléchargement, beaucoup plus grand à travers le fond entier de la fenêtre de statut de téléchargement, ou caché complètement.
- **Chaînes Animées \***: Vous pouvez activer ou désactiver des chaînes (en rotation) animées qui montrent quand un fichier télécharge. Les chaînes ont des couleurs changeantes et ainsi que les formes pour afficher le statut, mais elles ne tourneront pas quand un fichier est téléchargé.
- **Afficher Répertoires de téléchargement & filtres et arbre d'historique**: Employez ceci pour afficher ou cacher le carré des téléchargements et d'historique (des répertoires et des filtres) du côté gauche de la fenêtre de statut de téléchargement.
- **Rafraîchir** : Rafraîchi la liste pour être sûr que vous regardez l'information la plus actuelle. [En mode de base, ceci fait exactement la même chose que l'article rafraîchir le cache dans le menu avancé.]
- **Afficher Fichier Log De GetRight \***: Si vous employez un fichier log (qui est configuré

dans [Configuration Avancée](#) ) cette option ouvrira le fichier log en utilisant le notepad.  
([Haut de la page](#))

## Menu Téléchargements

- **Reprendre:** (Mode Téléchargement) En mode Basique, cette entrée est nommée **Télécharger!**. Reprend le téléchargement de tous les éléments sélectionnés dans la liste.  
Chaque élément en cours est identifié par une chaîne animée ou par l'une des icônes ci-dessous:
  -  = Un téléchargement de la liste (peut inclure des flèches de [priorité](#)).
  -  = En cours de connexion au serveur.
  -  = OK et en cours de téléchargement (cette icône est animée).
  -  = Une erreur s'est produite.
  -  = Le serveur était occupé, en attente de re-connexion.
  -  = GetRight cherche des adresses alternatives.
  -  = Le téléchargement a été mis en pause par l'utilisateur.
  -  = Le téléchargement du fichier est terminé.
- **Pause:** (Mode Téléchargement) Arrête/Met en pause le téléchargement de tous les éléments sélectionnés de la liste.
- **Ouvrir la page Web Source:** (Mode Téléchargement) Quand GetRight démarre un nouveau téléchargement, il détermine quelle page Web est utilisée. Cette option vous permet de retourner à cette page plus tard (si vous avez oublié la nature d'un élément ou si vous voulez lancer un autre téléchargement à partir de cette page). (Raccourci clavier: Ctrl+O).  
**NOTE:** Cette option peut ne pas fonctionner correctement pour les pages utilisant des "Frames" (le "Frame" parent peut être appelé), si plusieurs fenêtres du navigateur sont ouvertes, ou si vous démarrez un téléchargement à partir d'une autre source (un programme email par exemple).
- **Commentaire:** (Mode Téléchargement) Vous permet d'ajouter un court commentaire ou une description au sujet du téléchargement. Le texte saisi est affiché à la place de l'adresse (URL) dans cet écran et dans la fenêtre individuelle de téléchargement. Bien que vous puissiez entrer une très longue description, seuls environ 50 caractères seront visibles dans la fenêtre individuelle de téléchargement.  
Vous pouvez éditer un commentaire existant pour le modifier. Si vous mettez "à blanc" un commentaire existant, l'adresse du fichier (URL) sera affichée à nouveau. (Raccourci clavier: Ctrl+I).
- **Tout mettre en Pause/Arrêt:** Met en pause ou arrête le téléchargement de tous les éléments de la liste.
- **Démarrer (Arrêter) Téléchargement Automatique\*:** Met GetRight en mode "Automatique". GetRight démarre le nombre de fichiers configurés dans "Prendre XX fichiers en même temps" et obéit aux autres limites fixées dans l'onglet [Limites configuration](#). Quand un téléchargement est terminé, un autre démarre en fonction du paramétrage de "Prendre XX fichiers en même temps". Le téléchargement des fichiers à Très Haute priorité démarre d'abord, puis celui des fichiers à Haute priorité, etc. Si vous l'avez paramétré ainsi, quand tous les fichiers sont téléchargés, GetRight vous déconnecte d'Internet ou arrête l'ordinateur (ou Windows).  
Quand le bouton de la barre d'outils est enfoncé et qu'il y a une coche dans le menu, alors GetRight est en mode Automatique. Presser le bouton de la barre d'outils ou sélectionner à nouveau le menu désactive le mode Automatique (cependant le téléchargement des fichiers en cours continue). Notez aussi qu'annuler ou mettre en pause des téléchargements en cours désactive le mode de téléchargement Automatique. (Raccourci clavier: Ctrl+G)  
Comme le mode Automatique est utilisé pour des téléchargements sans surveillance, les messages d'erreurs ne sont pas affichés dans ce mode. Si une erreur se produit,

GetRight passe au prochain fichier à télécharger. Si l'erreur est due à un serveur FTP occupé, GetRight essaiera à nouveau de télécharger quand les autres téléchargements seront terminés ou eux mêmes en erreur. (Lors de ces nouveaux essais, les minuteurs et les compteurs paramétrés dans l'onglet [Connexions](#) sont utilisés).

- **Programme Début Téléchargement\*:** GetRight peut être configuré pour attendre et démarrer le mode "Automatique" plus tard. Quand le bouton de la barre d'outils est enfoncé et qu'il y a une coche dans le menu, alors GetRight est en mode Programmation. (Voir [Programmer des Téléchargements](#))
- **Programmer Déconnexion\*:** GetRight peut arrêter les téléchargements en cours et raccrocher votre téléphone à une heure déterminée. (Voir [Programmer Déconnexion](#))

### Menu Options \*:

- **Fenêtre de téléchargement comme\*:** Ce menu/bouton a un sous-menu vous permettant de sélectionner le mode d'affichage des fenêtres des téléchargements en cours. L'affichage de tous les téléchargements en cours est changé en fonction du mode sélectionné. (Valider à nouveau l'entrée cochée réinitialise toutes les fenêtres dans le mode sélectionné, dans le cas où vous les auriez restaurées ou réduites).  
**Fenêtre normale** = Affichage de la fenêtre normale de GetRight. (En mode Basique, toutes les fenêtres sont affichées comme des fenêtres normales).  
**Fenêtre minimisée** = Fenêtre normale, mais réduite dans la barre des tâches au démarrage.  
 **Icône** = Petite icône dans la barre des tâches. Un clic droit sur cette icône appelle un menu vous permettant de restaurer une fenêtre plus grande, mettre en pause/reprendre le téléchargement, ou fermer le téléchargement. Un double-clic sur l'icône dans la barre des tâches restaure la fenêtre la plus grande.  
**Cachée** = Les fenêtres ne sont pas visibles. Vous pouvez utiliser la fenêtre du Statut des téléchargements. Notez que si cette dernière n'est pas ouverte, les téléchargements démarrent avec des fenêtres réduites. De même, si les fenêtres individuelles sont cachées et que vous fermez la fenêtre de Statut des téléchargements, les fenêtres individuelles passent de cachées à réduites. (Autrement, il serait très difficile pour vous de contrôler les téléchargements!).
- **Eteindre Ordinateur à la fin\*:** Ce bouton/menu à bascule indique si GetRight arrêtera l'ordinateur quand le téléchargement des fichiers sera terminé. Si le mode Automatique est utilisé, GetRight arrête l'ordinateur quand TOUS les fichiers sont terminés. Si le mode Automatique n'est pas utilisé, GetRight arrête l'ordinateur quand tous les fichiers en cours sont terminés.  
**NOTE1:** Si votre ordinateur ne supporte pas l'arrêt automatique, cela arrêtera Windows.  
**NOTE2:** Si vous utilisez cette option, il est recommandé de **fermer tous les autres programmes en cours**. Le moment venu, l'ordinateur s'arrête sans attendre une réponse de votre part dans une boîte de dialogue d'un autre programme (comme par exemple: "Enregistrer les changements dans XXX avant de quitter ?").
- **Raccrocher un fois fait\*:** Ce bouton/menu à bascule indique si GetRight vous déconnectera d'Internet quand le téléchargement des fichiers sera terminé. Si le mode Automatique est utilisé, GetRight interrompt la connexion quand TOUS les fichiers sont terminés. Si le mode Automatique n'est pas utilisé, GetRight interrompt la connexion quand tous les fichiers en cours sont terminés.  
**NOTE:** Cette option est disponible si vous utilisez l'Accès au réseau à distance de Windows ou un autre logiciel réseau (voir [Configurer-Internet](#))
- **Renommer si Déconnecté\*:** Ce bouton/menu à bascule indique si GetRight essaiera de re-numéroter et de reprendre le téléchargement, si la connexion est interrompue. C'est très utile si votre Fournisseur d'Accès à Internet (FAI) vous déconnecte

périodiquement, ou impose un temps limite de connexion. Si cette option est activée, GetRight re-numérote et reprend automatiquement le téléchargement, sans aucune action de votre part.

Cette option est activée quand GetRight passe en mode Automatique. GetRight utilise les options de [onglet configuration Internet](#) pour re-numéroter.

**NOTE:** Cette option est disponible seulement si vous utilisez l'Accès au réseau à distance de Windows ou America Online. Avec America Online, il peut s'écouler plusieurs minutes avant que la déconnexion ne soit détectée ou dans certains cas, la déconnexion n'est pas détectée du tout (voir [Configurer-Internet](#)).

- **Obéir aux limites de vitesse\*:** GetRight peut être paramétré pour ne pas dépasser une "vitesse limite" et n'utiliser ainsi qu'une partie de la capacité du modem. Cette caractéristique vous permet de télécharger des fichiers avec GetRight tout en utilisant votre navigateur Web, sans perte trop importante de performances. Ce bouton/menu à bascule indique si GetRight obéit actuellement à une limite de vitesse. Si vous activez cette fonction alors qu'aucune limite de vitesse n'a été définie, l'écran de configuration s'affiche pour vous permettre de saisir une limite. Voir [Configurer-Limites](#) pour des informations au sujet des limites de vitesse
- **Choisir Priorité/Ordre de téléchargement\*:** Ce menu contient plusieurs options pour placer l'ordre prioritaire de téléchargement. Ceci sera employé quand GetRight est en mode automatique ou sera programmé. GetRight peut être réglé pour utiliser la priorité "classique, ou le nouvel "ordre exact" de téléchargement. Vous pouvez choisir la méthode à employer dans [Mode Automatique](#). Avec la priorité personnalisée, les articles prioritaires les plus élevés seront commencés à télécharger avant les articles de faible priorité. Avec l'ordre exact de téléchargement, il montre une colonne de nombre dans le rapport montrant l'ordre -- vous pouvez Glisser Déposer des articles pour changer l'ordre ou employer les articles de menu ici. l'état actuel de chaque article qui ne télécharge pas actuellement est indiqué sur la liste à côté du nom de fichier :

-  = Très haute priorité
-  = Haute priorité
-  = Priorité normale
-  = Basse priorité
-  = Très basse priorité
-  = Sans priorité de téléchargement

**NOTE:** Les priorités ne sont pas utilisées pour définir des priorités de vitesses entre éléments téléchargés en même temps.

[\(Haut de la page\)](#)

### Menu Outils:

- **Configuration:** Permet de configurer GetRight (voir [Configurer GetRight](#)). En mode Basique, ce menu affiche l'Assistant de configuration.
- **Vérifier les URL:** Permet de vérifier si les fichiers de la liste de téléchargement sont réellement disponibles sur les serveurs. Une connexion est établie pour vérifier chaque fichier. Cette vérification met également à jour la taille et la possibilité de reprise pour la plupart des fichiers. Si les résultats d'une "ancienne" vérification sont encore affichés dans la fenêtre, seules les nouvelles URLs (non vérifiées la dernière fois) ou celles qui comportaient des erreurs lors de la dernière vérification (occupé, ou erreurs de connexion) sont re-vérifiées. Vous pouvez rafraîchir la liste de téléchargement en utilisant la touche F5 ou l'entrée Réactualiser du menu Voir.

- **Connexion à un Site:** Quelques sites Web exigent de compléter un formulaire de page Web (qui place alors normalement un cookie) de sorte que l'emplacement sache que vous vous êtes identifié. La notation dans la fenêtre de site Web vous laisse charger un formulaire (par exemple du HTTP ://login.yahoo.com) ainsi vous pouvez compléter l'information et télécharger à partir des pages sur les sites qui ont besoin d'une identification (Par exemple, HTTP://groups.yahoo.COM)
- **Navigateur GetRight\*:** Permet de naviguer dans les serveurs FTP et les sites Web. Voir [Ici](#).
- **Numéroteur GetRight \*:** Ceci peut être employé pour commencer immédiatement le numéroteur de GetRight.(le numéroteur a l'avantage par rapport au numéroteur de Windows95 régulier de recomposer si la ligne est occupée.) (touche de raccourci :Ctrl+D) **NOTE:**Cette option est seulement disponible si vous employez la gestion de réseau à distance de Windows (voyez [Configurer-Internet](#))
- **Téléchargements journaliers\*:** Liste des fichiers à ajouter aux téléchargements à différentes heures de différents jours de la semaine. (Voir [Téléchargements Journaliers](#)).
- **QuickSync:** Vous laisse rechercher sur des sites Web ou des emplacements ftp des fichiers à télécharger. Il est semblable au navigateur de GetRight, mais peut montrer les résultats pour un site Web entier immédiatement. Il est utile si vous voulez télécharger beaucoup de fichiers dispersés dans tout un site Web. (toutes les images ou ZIP ou MP3, par exemple.) ou si vous voulez télécharger le site Web entier, il peut faire cela, aussi ! (voyez [QuickSync](#)).
- **Synchroniseur de Serveur:** Vous laisse se tenir au courant des changements sur les sites que vous visitez ou d'où vous téléchargez souvent. GetRight peut rechercher un serveur et trouver les fichiers que vous n'avez pas sur votre ordinateur ou ceux qui ont changés. (voyez [Synchroniseur de Serveur](#)).
- **Cible de GetRight\*:** Ce menu affiche une petite fenêtre de GetRight utilisable comme cible pour le glisser-déposer.
- **Télécharger la mise à jour de la liste des miroirs:** Si vous démarrez un téléchargement à partir de sites courants, ou d'un de leurs miroirs (comme SimTel.Net ou TUCOWS), GetRight détermine automatiquement une liste d'adresses alternatives. GetRight utilise le fichier MIRRORS.LST dans le répertoire d'installation de GetRight pour déterminer ces adresses alternatives. Utilisez cette option pour télécharger une mise à jour de ce fichier et pour disposer du dernier ensemble de miroirs. Le fichier MIRRORS.LST contient une documentation sur sa structure, de façon à ce que vous puissiez ajouter d'autres listes personnalisées de miroirs. Si vous avez créé un ensemble de miroirs qui peut être utilisé par d'autres personnes, SVP contactez [mjb@headlightsw.com](mailto:mjb@headlightsw.com) pour qu'il puisse être ajouté.
- **Chercher une nouvelle version de GetRight:** GetRight peut vérifier si une nouvelle version est disponible pour être téléchargée. Une petite fenêtre affiche le résultat de la recherche. S'il y a une nouvelle version, un bouton "Plus d'informations" apparaît dans la fenêtre, et vous pouvez ainsi obtenir des informations supplémentaires et télécharger la nouvelle version.
- **Récupérer les téléchargements perdus\*:** Utilisez cette option si GetRight d'une manière ou d'une autre a perdu un de vos téléchargements, ou si [vous avez commencé un téléchargement avec un programme](#) et que vous voulez que GetRight le termine. GetRight vous demande d'abord de sélectionner le fichier incomplètement téléchargé sur votre machine. Vous devez ensuite entrer l'URL à partir de laquelle le fichier peut être téléchargé. GetRight rajoute alors le fichier à la liste des téléchargements. **NOTE:** Si vous utilisez un des types de fichiers log (paramétrable à l'aide de [Configuration Avancée](#)), cette option recherche automatiquement dans les fichiers log, l'URL du

téléchargement perdu. Si vous perdez souvent des téléchargements, il est pratique d'utiliser un fichier log pour vous aider à les récupérer.

- **Effacer l'historique\***: Ceci efface les contenus de la liste déroulante "Entrer une nouvelle URL", et des menus "Fichiers récents" et "Adresses récentes" du menu [Fichier](#) du Statut des téléchargements. (Probablement, cela sera utilisé uniquement par les personnes qui ne veulent pas que leurs parents / employeur découvrent ce qu'ils ont téléchargé. Peut être vous n'auriez pas dû télécharger ce genre de choses!).

[\(Haut de la page\)](#)

## Menu Aide

- **Aide** : Cette page d'aide.
- **A propos de** : A propos De GetRight. Inclut également quelques statistiques au sujet de ce que GetRight a fait pour vous (le nombre de fichiers a téléchargé les mb total téléchargés, mb sauvés par la reprise.)
- **Page Web Démarrer**: Ouvre la page Web de conseils de démarrage de GetRight dans votre navigateur. Contient des informations de base pour vous vous aider à démarrer GetRight.
- **Page Web Support**: Ouvre la page de support de GetRight dans votre navigateur. A un bon nombre de liens vers des informations pour vous aider.
- **Page Web Questions Fréquemment Posées**: Ouvre la page de FAQ de GetRight (questions posées fréquemment) dans votre navigateur. Plus d'aide au sujet des problèmes communs.
- **Page Web GetRight**: Cet article ouvrira la Page de GetRight dans votre navigateur.

[\(Haut de la page\)](#)

## Barre d'Outils\*:

Clic droit sur l'affichage de la barre d'outils, un menu vous permet de cacher ou montrer les boutons de la barre d'outils (menu semblable au menu Édition->Barre d'outils). Vous pouvez employer ceci pour enlever un article que vous n'employez jamais (comme "Numéroteur" ou les boutons de "limite de vitesse".) les boutons sont groupés dans plusieurs catégories et vous pouvez montrer ou cacher tous les boutons dans la catégorie.

[\(Haut de la page\)](#)

## Téléchargements (Répertoires et Filtres) et Historique:

Dans le côté gauche de la partie principale de la fenêtre il y a un arbre avec des répertoires et des filtres de téléchargement pour vous aider à organiser et trouver des téléchargements dans votre liste, et historique pour regarder les fichiers récemment finis.

**Répertoires**: Vous pouvez Glisser et Déposer les fichiers du côté droit dans différents répertoires pour vous aider à classer vos fichiers. La priorité de répertoire est employée pour faire le téléchargement automatique. Des fichiers dans un répertoire prioritaire élevé seront téléchargés avant ceux dans un répertoire normal ou à faible priorité. La priorité individuelle des fichiers est également employée, avec la priorité de répertoire prenant la préférence.

Par exemple, un fichier à très faible priorité dans un répertoire prioritaire élevé sera téléchargé avant un fichier à priorité très élevée dans un répertoire normal. Combinant ces deux priorités différentes, il y a 15 vrais niveaux de priorité.

**Filtres**: Les filtres sont utilisés pour afficher rapidement tous les fichiers d'un type particulier.

**Historique**: Contient plusieurs filtres de temps ainsi vous pouvez filtrer pour voir les fichiers qui sont finis dans une gamme donnée de date (comme tout ceux qui se sont finis aujourd'hui, ou ceux qui se sont finis hier.)

**Répertoires Et Filtres**: Clic droit sur un répertoire ou un filtre montrera un menu vous permettant d'ajouter de nouveaux filtres ou répertoires, ou d'éditer ou supprimer les articles existants.

## Liste de Fichiers à Télécharger:

Un clic droit sur des éléments de la liste appelle un menu proposant certaines entrées des menus décrits ci-dessus.

**Copier l' (les) URL(s) dans le presse-papiers:** (Cet élément est seulement accessible par clic droit). Copie les URLs de tous les téléchargements sélectionnés dans le presse-papiers.

### Colonnes de la liste:

Cliquer sur l'en-tête d'une colonne trie la liste en fonction des données contenues dans cette colonne. Cliquer à nouveau sur l'en-tête de la même colonne inverse l'ordre de tri (une petite icône indique suivant quelle colonne la liste est classée, et le sens du tri.)

### Mode Téléchargement:

- **"Icône":** Cette colonne contient des icônes représentant le statut des différents éléments de la liste (description des icônes ci-dessus). Vous pouvez trier facilement la liste en fonction des types d'icônes. Un nombre en tête de colonne indique la méthode de tri utilisée:
  - 1 = Triée suivant les résultats de "Vérifier les URLs" (permet d'identifier facilement les mauvais liens après vérification).
  - 2 = Triée par priorité de téléchargement.
  - 3 = Les téléchargements en cours sont placés au début.
- **Fichier local:** Cette colonne contient le nom du fichier (moins le chemin d'accès) devant être téléchargé sur votre ordinateur.  
**Astuces pour trier:** Si vous tenez la touche CTRL enfoncée quand vous cliquez sur l'en-tête de cette colonne, GetRight trie en plaçant les téléchargements en cours en début de liste. Si vous tenez la touche ALT enfoncée quand vous cliquez sur l'en-tête de cette colonne, GetRight trie par priorité de téléchargement.
- **Reprise:** Cette colonne contient Oui ou Non pour indiquer si le serveur supporte ou non les reprises. Si c'est Oui, un nombre indique en plus combien de fois le fichier a été repris. Si le fichier utilise le téléchargement [Fractionné](#), **Oui:\*** est affiché.
- **Progrès:** Cette colonne indique l'avancement du téléchargement. L'avancement est généralement exprimé en pourcentage.
- **Total:** Cette colonne indique la taille totale du fichier à télécharger.  
**NOTE:** L'unité (bytes, KB, MB) varie en fonction de la taille du fichier.
- **Temps est. :** Temps estimé pour terminer le téléchargement du fichier. Cette estimation est basée sur le taux de transfert constaté la dernière fois que le fichier était en cours de téléchargement. Elle peut être totalement inexacte si le serveur était très chargé (ou moins chargé) à ce moment.
- **Adresse (URL) ou Commentaire:** Adresse à partir de laquelle le fichier est téléchargé. Un astérisque \* avant l'adresse indique qu'il existe des [URLs alternatives](#) stockées par GetRight. Si vous avez entré un commentaire concernant un fichier, il sera affiché à la place de l'adresse (URL).

### Mode Historique:

- **"Icône":** Le tri suivant les icônes affichées regroupe ensemble tous les fichiers de types similaires.
- **Fichier local:** Cette colonne contient le nom du fichier téléchargé (moins le chemin d'accès).
- **Taille:** Taille totale du fichier téléchargé.
- **Temps:** Temps passé pour le téléchargement du fichier.
- **Moy. K/Sec:** Vitesse moyenne de téléchargement du fichier complet. Notez que si un fichier est repris après avoir été démarré avec un autre programme de téléchargement, ou récupéré après avoir été "perdu" (en utilisant par exemple Outils->Récupérer les téléchargements perdus), cette vitesse peut être non significative—elle ne prend pas en

- compte la partie du fichier qui existait avant que GetRight ne démarre le téléchargement.
- **Fini à:** Date et heure de la fin du téléchargement du fichier.
  - **Ajouté à:** Date et heure de l'ajout du fichier à la liste de téléchargement de GetRight.
  - **Adresse (URL) ou Commentaire:** URL du fichier téléchargé.

[\(Haut de la page\)](#)

### **Graphique:**

Dans le coin droit inférieur de la fenêtre (dans la barre de statut) il y a un graphique qui montrera quand les fichiers se téléchargent. Ce graphique indique les taux de transfert de GetRight des 3 dernières minutes (mises à jour toutes les 3 secondes).

Ce graphique est utile pour voir si vous obtenez un taux de transfert cohérent, ou s'il change considérablement.

La valeur la plus élevée sur le graphique est le taux de transfert le plus élevé pendant la session lancée par GetRight. Si GetRight est fermé et remis en marche, ceci sera remis à zéro.(c'est au cas où vous obtiendriez différentes vitesses de connexion.)

[\(Haut de la page\)](#)

## Proxy - GetRight Configuration

Un serveur Proxy est nécessaire aux utilisateurs qui utilisent un pare-feu. Le serveur Proxy permet à ces utilisateurs d'accéder à Internet à travers le pare-feu. Cette fonction est le plus communément utilisée par des entreprises, bien que certains FAIs utilisent aussi des serveurs Proxy. Si vous utilisez des serveurs Proxy et que GetRight ne fonctionne pas correctement, le plus probable est que des paramètres de configuration du Proxy ne sont pas corrects. (Et il faut souvent beaucoup tâtonner pour trouver les paramètres corrects si vous n'avez pas l'aide de votre administrateur réseau).

- **Utiliser le mode PASV pour les transferts FTP:** Ce paramètre est nécessaire pour certains types de connexions réseau (spécialement avec certains pare-feu et serveurs Proxy). Si les transferts FTP ne fonctionnent pas, essayez de changer cette valeur. Si les transferts FTP fonctionnent bien, vous n'avez pas besoin de changer ce paramètre.
- **Utiliser les serveurs Proxy:** Cette case est cochée pour indiquer que vous avez besoin d'utiliser des serveurs Proxy pour vous connecter à Internet. ([Si vous utilisez des serveurs Proxy et que GetRight ne fonctionne pas, cliquez ici](#)). Si cette case n'est pas cochée, les onglets concernant les serveurs Proxy seront cachés.

Le paramétrage des valeurs de Proxy peut se révéler complexe, et requière généralement des connaissances concernant la configuration de votre réseau. Heureusement, vous pouvez souvent accepter les valeurs par défaut mais si elles ne conviennent pas, il faut parfois tâtonner pour trouver la combinaison d'options fonctionnant le mieux avec vos serveurs Proxy.

[Si vous utilisez un serveur Proxy et qu'aucun serveur ne reprend les téléchargements, cliquez ici.](#)

### Proxy HTTP

- **serveur:port:** Si vous utilisez un serveur [Proxy HTTP](#) pour accéder au Web, entrez son adresse ici. Elle doit être du type: **server.name port** par exemple **www-proxy.headlightsw.com 8080**. Si vous cliquez sur le bouton **Trouver**, GetRight essaiera de déterminer automatiquement cette information à partir de la configuration de votre serveur Web. Vous devrez ensuite accepter la valeur renseignée pour vous. (Ou vous pouvez demander à votre administrateur réseau).
- **Utiliser le Proxy HTTP pour les adresses FTP:** Permet à GetRight d'utiliser votre serveur Proxy HTTP à la fois pour les adresses HTTP et FTP. A essayer si GetRight ne peut pas télécharger à partir d'adresses FTP, mais est capable de le faire à partir d'adresses HTTP. (Mais essayez d'abord **Utiliser protocole HTTP avec serveur Proxy FTP** avant cette option). Si cette option est sélectionnée, l'onglet Proxy FTP n'est pas disponible. **NOTE:** En fonction de votre serveur Proxy, GetRight peut ne pas reprendre les téléchargements FTP quand cette option est sélectionnée.
- **Dire au serveur Proxy HTTP de ne pas utiliser de cache:** Les serveurs Proxy peuvent sauvegarder les données, et cela peut poser des problèmes si plusieurs personnes font la même requête. Le serveur Proxy peut croire qu'une requête de reprise concernant un nouveau point est la même qu'une requête précédente, et renvoyer des données incorrectes. Activez cette option pour indiquer au serveur Proxy de ne pas utiliser son cache, et de chercher les données à nouveau sur le serveur.
- **Login pour le serveur Proxy HTTP:** Certains serveurs Proxy HTTP requièrent un identifiant et un mot de passe. Si c'est la cas pour le vôtre, cochez cette option. Vous pourrez alors saisir un identifiant et un mot de passe. Vous devez cocher la case **Mot de passe** afin que celui-ci soit sauvegardé sous forme cryptée (cryptage assez simple). Si vous ne saisissez pas un identifiant et un mot de passe, GetRight vous les demandera chaque fois que cela sera nécessaire.

**ASTUCE:** Si votre serveur Proxy requière un identifiant mais pas un mot de passe, alors vous pouvez entrer comme mot de passe un texte quelconque. Ainsi, GetRight ne demandera pas de mot de passe chaque fois qu'il en a besoin.

**NOTE:** Le mot de passe est sauvegardé sous forme codée et il n'est pas facilement lisible. Cependant le cryptage est assez simple.

### Proxy FTP

- **serveur:port:** Si vous utilisez un serveur [Proxy FTP](#) pour accéder au Web, entrez son adresse ici. Elle doit être du type: **server.name port** par exemple **ftp-proxy.headlightsw.com 2121**

Si vous cliquez sur le bouton **Trouver**, GetRight essaiera de déterminer automatiquement cette information à partir de la configuration de votre serveur Web. Vous devrez ensuite accepter la valeur renseignée pour vous. (Ou vous pouvez demander à votre administrateur réseau).

- **Type de Proxy FTP:** Cette liste déroulante vous permet de sélectionner un type de serveur Proxy FTP. La plupart des serveurs Proxy FTP utilisent le type "UTILISATEUR sans login". Contactez votre administrateur réseau si ce réglage ne fonctionne pas.  
**NOTE:** Le type "CONNEXION à l'adresse" doit être obligatoirement sélectionné si vous utilisez un serveur Proxy HTTP comme un Proxy FTP. Si vous utilisez cette option, vous devez vous assurer que l'adresse **serveur:port** saisie est celle d'un Proxy HTTP. Dans ce cas, vous devez aussi cocher l'option "Utiliser le mode PASV pour les transferts FTP".
- **Utiliser protocole HTTP avec serveur Proxy FTP:** Permet à GetRight d'utiliser le protocole HTTP pour télécharger des adresses FTP à travers votre serveur Proxy FTP. Essayez d'utiliser cette option si GetRight n'arrive pas à télécharger à partir des adresses FTP.

**NOTE:** En fonction de votre serveur Proxy, GetRight peut ne pas reprendre les téléchargements FTP quand cette option est sélectionnée.

- **Login pour le serveur Proxy FTP:** Certains serveurs Proxy FTP requièrent un identifiant et un mot de passe. Si c'est la cas pour le vôtre, cochez cette option. Vous pourrez alors saisir un identifiant et un mot de passe. Vous devez cocher la case **Mot de passe** afin que celui-ci soit sauvegardé sous forme cryptée (cryptage assez simple). Si vous ne saisissez pas un identifiant et un mot de passe, GetRight vous les demandera chaque fois que cela sera nécessaire.

**ASTUCE:** Si votre serveur Proxy requière un identifiant mais pas un mot de passe, alors vous pouvez entrer comme mot de passe un texte quelconque. Ainsi, GetRight ne demandera pas de mot de passe chaque fois qu'il en a besoin.

**NOTE:** Le mot de passe est sauvegardé sous forme codée et il n'est pas facilement lisible. Cependant le cryptage est assez simple.

### Proxy SOCKS

- **serveur:port:** Si vous utilisez un serveur Proxy SOCKS pour accéder au Web, entrez son adresse ici. Elle doit être du type: **server.name port** par exemple **socks.xyz.com 1080**

Si vous cliquez sur le bouton **Trouver**, GetRight essaiera de déterminer automatiquement cette information à partir de la configuration de votre serveur Web. Vous devrez ensuite accepter la valeur renseignée pour vous. (Ou vous pouvez demander à votre administrateur réseau).

- **Type de Proxy SOCKS:** Cette liste déroulante vous permet de sélectionner une version de serveur Proxy SOCKS.
- **Utiliser une connexion SOCKS avec Proxy HTTP/FTP:** Ceci vous permet de contrôler si GetRight doit utiliser le Proxy SOCKS pour les connexions HTTP ou pour les connexions FTP, mais pas pour les deux. Par exemple, si vous avez un Proxy HTTP et un Proxy SOCKS disponibles, vous pouvez vouloir utiliser uniquement le Proxy SOCKS pour les connexions FTP.
- **Login pour le serveur Proxy SOCKS:** Certains serveurs Proxy SOCKS v5 requièrent un

identifiant et un mot de passe. Si c'est la cas pour le vôtre, cochez cette option. Vous pourrez alors saisir un identifiant et un mot de passe.

**NOTE:** Le mot de passe est sauvegardé sous forme codée et il n'est pas facilement lisible. Cependant le cryptage est assez simple.

**Exceptions:**

- **Ne pas utiliser de Proxy lors de la connexion à ces serveurs:** Certaines personnes ont besoin d'un serveur Proxy pour se connecter à Internet, mais pas pour se connecter à leur Intranet (habituellement des serveurs spécifiques sont utilisés par les entreprises pour leur Intranet). Cet onglet permet de saisir une liste des serveurs qui ne requièrent pas l'utilisation d'un serveur Proxy.

[\(Aide principale de la configuration\)](#)

## Général - GetRight Configuration

Permet de configurer GetRight pour qu'il affiche des options simplifiées ou plus complexes.

- **Utiliser l'interface "Basique".** ...: Vous permet de passer en [mode Basique](#). Beaucoup d'options avancées seront cachées pour que l'interface de GetRight soit plus simple à utiliser. Cela inclut le masquage de **cette** fenêtre de Configuration à onglets multiples! En mode Basique, la fenêtre de Configuration est remplacée par l'[Assistant de configuration](#). Vous pouvez revenir au [mode Complet](#) à partir de la fenêtre de Configuration ou de l'Assistant de configuration.
- **Commuter sur l'Assistant de configuration de GetRight:** Change cette fenêtre de Configuration à onglets en un "Assistant" beaucoup plus simple, vous guidant pas à pas pour paramétrer les options les plus importantes. L'assistant est beaucoup plus simple à utiliser mais ne vous permet pas de paramétrer tous les éléments de GetRight.
- **Acheter GetRight:** Ce programme est un shareware. Vous pouvez obtenir un code d'enregistrement en "enregistrant" ce programme auprès de [Headlight Software](#). (Voir [Formulaires d'enregistrement](#)). Cliquez sur le bouton "Entrer le code" pour saisir votre code d'enregistrement. Après enregistrement, les "Fenêtres de rappel shareware" qui apparaissent périodiquement au démarrage d'un téléchargement ne s'afficheront plus, et vous pourrez désactiver les bannières publicitaires de GetRight. Ne saisissez rien dans cette zone si vous n'avez pas enregistré le programme. Cet élément disparaîtra quand vous aurez saisi un code d'enregistrement valide.

([Aide principale de la configuration](#))

## Limites - GetRight Configuration

Cet onglet permet de saisir des limites pour le fonctionnement de GetRight.

- **Limite de vitesse XX YY par seconde:** Ces articles vous laissent fixer une limite de vitesse pour GetRight. GetRight essaiera de rester près de cette limite quand il télécharge (il n'atteindra probablement pas cette valeur exactement.) ce dispositif vous permettra de télécharger des fichiers avec GetRight et d'employer toujours votre navigateur sans perte d'exécution. Une limite de vitesse de 0 (dans toutes unités) est traitée comme aucune limite de vitesse.

La boîte de texte accepte seulement de nombres plains (aucune décimale) mais en employant les unités, vous pouvez obtenir le même effet. 1k est environ 1000 bytes, et 1MB est pour 1000k. Écrire ainsi 2.5k, vous devriez écrire 2500 bytes.

**NOTE1:** "l'article obéissez toujours aux limites de vitesse" ci-dessous, ou le bouton de menu/barre d'outils "obéissez aux limites de vitesse" dans [Statut des téléchargements](#) doit être réglé pour que GetRight obéisse à cette limite de vitesse.

**NOTE2:** Juste pour être sûr que c'est clair : Si la limite est trop haute. Votre connexion peut ne pas avoir la capacité d'atteindre cette limite. Le réglage de cette valeur à une valeur plus haute que la capacité de votre modem ne fera rien. Il ne transformera pas votre modem de 2400 bauds {bicycle} en T1 {Porsche} en augmentant cette limite de vitesse, désolée. :)

**NOTE3:** Les téléchargements et les limites de vitesse segmentés ne se mélangent pas bien. La segmentation doit obtenir les téléchargements les plus rapides possibles, alors que les limites de vitesse doivent réduire la vitesse. Si tous les deux sont permis, des téléchargements segmentés n'obéiront à aucune limite de vitesse.

- **Toujours obéir à la limite de vitesse:** Toutes les fois que GetRight commence, il sera réglé pour suivre la limite de vitesse. Ceci peut être temporairement dépassé en utilisant le bouton de menu/barre d'outils "obéir aux limites de vitesse " dans [Statut des téléchargements](#) .Ou ceci sera dépassé si **Ne pas obéir à la limite de vitesse quand l'écran de veille est en activité** est activé, et que l'écran de veille est actif.
- **Ne pas obéir à la limite de vitesse quand l'écran de veille est en activité:** Ceci rend la limite de vitesse beaucoup plus futée. Si l'écran de veille est lancé (ainsi il est probable que vous ne surfiez pas ou ne faites pas autres choses sur l'ordinateur) alors GetRight cessera d'obéir la limite à la limite de téléchargement et téléchargera aussi rapidement que possible. Ceci remplace **Toujours obéir à la limite de vitesse** ci-dessus si l'écran de veille est lancé. Naturellement, ceci fonctionne bien mieux si votre écran de veille est réglé pour apparaître après juste quelques minutes au lieu d'une heure...

**NOTE1:** Cette option est seulement disponible si vous employez Windows98 ou Windows2000 ou ultérieur. Ce n'est pas disponible pour Windows95 ou Windows NT 4.0.

([Aide principale de la configuration](#))

## **Identification - GetRight Configuration**

Les sites Web et les serveurs ftp peuvent exiger de vous une identification pour télécharger des fichiers. Les différents sites et serveurs peuvent employer différentes méthodes pour savoir que vous êtes identifié.

Pour des serveurs ftp, toujours voir dans [FTP & Basique](#) .

Pour les sites Web qui montrent une fenêtre popup, voir dans [Ftp FTP & Basique](#) .

Pour les sites Web où vous complétez un formulaire dans la page elle-même voir dans [Page Web](#) et [Cookies](#) (la plupart des sites Web sont comme ceci).

([Aide principale Configuration](#))

## Recherche de Miroir - GetRight Configuration

GetRight peut suivre de nombreux miroirs (autres adresses possibles) à partir desquels un fichier peut être téléchargé. GetRight trouvera la connexion la plus performante parmi les différentes adresses, pour améliorer la vitesse de téléchargement. Ainsi, si un serveur est surchargé, ou si GetRight n'arrive pas à se reconnecter à un serveur, il commutera automatiquement sur un autre miroir disponible pour le fichier.

En cours de téléchargement, GetRight vérifie que les fichiers sur les sites alternatifs ont **exactement** la même taille que le fichier du site d'origine, mais il est toujours possible que certains fichiers trouvés aient la même taille et le même nom, mais ne contiennent pas les mêmes données (DISK1.ZIP est le candidat type pour cela). La plupart des fichiers ont des noms suffisamment significatifs pour éviter ce problème. Mais si GetRight télécharge à partir de deux fichiers de même nom et de même taille qui ne sont pas identiques, le fichier obtenu sera corrompu. Si vous voulez être complètement sûr que cela n'arrive pas, n'utilisez pas la recherche de miroirs; ou utilisez la seulement si les noms de fichiers ne sont pas trop communs et susceptibles de correspondre à diverses utilisations.

- **Utiliser automatiquement les méthodes de miroirs sélectionnées:** Si cette option est sélectionnée, GetRight recherchera automatiquement des fichiers miroirs pour certains types de fichiers (.EXE, .ZIP). Les différentes méthodes de recherche de miroirs utilisées sont décrites ci-dessous.
- **Utiliser uniquement les méthodes de recherche de miroirs sélectionnées quand vous le décidez:** Si cette option est sélectionnée, vous pourrez demander à GetRight de faire des recherches de miroirs en cochant la case appropriée dans la fenêtre "Enregistrer sous" ou dans les autres fenêtres, quand vous ajoutez des téléchargements à GetRight. Vous pourrez aussi utiliser le bouton Options dans la fenêtre de téléchargement elle-même. Pour les recherches, GetRight utilisera les méthodes sélectionnées.
- **Utiliser la liste des miroirs de GetRight pour les serveurs communs:** Si vous démarrez un téléchargement à partir d'un site connu ou d'un de ses miroirs (comme Simtel.net ou TUCOWS), GetRight peut automatiquement déterminer une liste d'adresses alternatives. GetRight utilise les fichiers MIRRORS.LST et MYMIRROR.LST, dans le répertoire où il est installé, pour déterminer ces alternances. Vous pouvez décocher cette option si vous ne souhaitez pas utiliser ces listes de miroirs.  
**NOTE:** Vous pouvez télécharger une mise à jour du fichier MIRRORS.LST en sélectionnant "Télécharger la mise à jour de la liste des miroirs" dans le menu "Outils" du [Statut des téléchargements](#). Le fichier MIRRORS.LST contient une documentation sur sa structure vous permettant d'ajouter des listes personnalisées de miroirs. Si vous créez un ensemble de miroirs qui peuvent être utile à d'autres personnes, SVP contactez [mjb@headlightsw.com](mailto:mjb@headlightsw.com) pour qu'il puisse être ajouté à la liste diffusée.  
**NOTE2:** Pour les fichiers de type page Web (.HTM, .GIF, etc.), GetRight ne cherche pas dans MIRRORS.LST des adresses alternatives car ces fichiers sont spécifiques à un serveur. GetRight cherche par contre dans MYMIRROR.LST car vous pouvez avoir des besoins spéciaux.
- **Utiliser les services de recherche FTP pour trouver des miroirs...:** GetRight peut automatiquement utiliser un des sites de recherche, pour trouver différentes adresses de téléchargement pour un fichier. C'est plus efficace pour trouver des adresses alternatives, mais cela peut prendre un peu plus de temps (généralement le téléchargement se fait entre 25 k et 40 k). Vous pouvez sélectionner le serveur à utiliser pour réaliser la recherche FTP. Si vous cliquez sur le bouton avec la loupe, GetRight enverra un Ping sur les différents serveurs de la liste déroulante pour trouver le plus rapide. Comme son nom l'indique, la recherche FTP cherche uniquement des miroirs sur les serveurs FTP.  
**NOMS DE FICHIERS:** Le nom de fichier doit comporter deux parties pour éviter de chercher des alternances sur des noms du type "SETUP.EXE" ou "DISK1.ZIP". Pour la plupart des programmes à télécharger, le nom de fichier contient une partie concernant

la version. Si le nom de fichier est utilisé pour des fichiers différents (comme "DISK10.ZIP"), la recherche FTP peut fournir des adresses alternatives incorrectes. Les serveurs de recherche FTP envoient à GetRight une taille approximative de fichier. Si elle n'est pas proche de la taille de fichier de l'URL d'origine, l'adresse alternative concernée est supprimée quand GetRight se connecte à l'URL d'origine. Lorsque GetRight se connecte plus tard à une adresse alternative, si la taille du fichier n'est pas exactement la même que celle du fichier de l'URL d'origine, l'adresse alternative concernée est supprimée.

**VIE PRIVEE:** Dans le processus de recherche FTP, le nom du fichier recherché est envoyé au serveur de recherche FTP. L'URL complète n'est pas envoyée. Avec une connexion Internet, votre adresse IP est disponible sur le serveur où vous êtes connecté; mais aucune autre information personnelle d'identification n'est envoyée. Si vous validez cette fonctionnalité, la requête de recherche FTP est *uniquement* envoyée au serveur que vous avez sélectionné.

- **Utiliser les services de FileMirrors.com pour la recherche de miroirs...:** C'est un service anonyme de partage d'URLs pour les utilisateurs de GetRight. Si un autre utilisateur de GetRight a téléchargé un même fichier avant vous, a trouvé un miroir différent pour ce fichier et a partagé cette information, ceci vous permet de trouver le miroir qu'il a utilisé. Et si vous partagez, toute personne téléchargeant un fichier après vous peut aussi découvrir le miroir que vous avez trouvé. Et même mieux, si vous êtes la 100<sup>ème</sup> ou 1000<sup>ème</sup> personne à télécharger un fichier, vous pouvez obtenir beaucoup de miroirs.

Quand vous utilisez ce service, partager les URLs est *optionnel*. Mais plus de personnes partageront, meilleure sera la base de données et plus de miroirs seront trouvés. Etant donné que cette recherche envoie la taille exacte du fichier, cette méthode est plus efficace que la recherche FTP procédant par essais pour s'assurer que le fichier est bien le même.

[Plus d'info](#) à propos de FileMirrors.com.

**VIE PRIVEE:** Lors des recherches avec ce service, GetRight envoie au moins le nom de fichier et sa taille. Vous pouvez aussi inclure *optionnellement* l'URL de façon à ce qu'elle puisse être ajoutée à la base de données [FileMirrors.com](#), pour aider les autres utilisateurs dans leur recherche pour le même fichier. Avec une connexion Internet, votre adresse IP est disponible sur le serveur où vous êtes connecté; mais aucune autre information personnelle d'identification n'est envoyée. Si vous ne voulez pas utiliser ce service, assurez vous que cet élément soit décoché.

Les informations de la base de données peuvent être utilisées pour établir des statistiques du genre "fichiers les plus demandés hier", à partir du site [FileMirrors.com](#).

## FileMirrors.com et Retrouver les téléchargements Perdus

Une autre utilisation très pratique pour FileMirrors.com, si vous devez employer "récupérer des téléchargements perdus" et ne connaissez pas l'URL originale, vous pouvez essayer d'employer [Site Web FileMirrors.com](#) pour rechercher le nom de fichier. Si vous ou quelqu'un d'autre la partageait quand il a commencé à télécharger le fichier, c'est une bonne manière de trouver l'URL!

## FileMirrors.com

[FileMirrors.com](http://FileMirrors.com) est un service anonyme de partage d'URLs pour les utilisateurs de GetRight. Si un autre utilisateur de GetRight a téléchargé un même fichier avant vous, a trouvé un miroir différent pour ce fichier et a partagé cette information, ceci vous permet de trouver le miroir qu'il a utilisé. Et si vous partagez, toute personne téléchargeant un fichier après vous peut aussi découvrir le miroir que vous avez trouvé. Et même mieux, si vous êtes la 100 ème ou 1000 ème personne à télécharger un fichier, vous pouvez obtenir beaucoup de miroirs.

Beaucoup de sites proposent plusieurs localisations pour le téléchargement d'un fichier (quelquefois enfouies dans la profondeur des pages). Différents utilisateurs cliqueront ou trouveront certaines d'entre elles. Si différents utilisateurs partagent l'URL sur laquelle ils ont cliqué, autant de miroirs seront ajoutés à la base de données FileMirrors.com pour un fichier de nom et de taille spécifiques. Avec suffisamment d'utilisateurs qui partagent, cela permettra à chacun de trouver plus de miroirs pour télécharger des fichiers!

Quand vous utilisez ce service, partager les URLs est *optionnel*. Mais plus de personnes partageront, meilleure sera la base de données et plus de miroirs seront trouvés. Même quand le partage est activé, ce service n'est pas destiné à tous les fichiers:

- GetRight utilise uniquement ce service pour les fichiers EXE ou compressés--.EXE, .ZIP, .RAR, etc. Pas pour les images, les pages Web, etc.
- GetRight utilise seulement ce service pour les téléchargements ne demandant **pas** d'identifiant et de mot de passe.
- GetRight utilise seulement ce service pour les fichiers d'une taille d'au moins 100 K.

**VIE PRIVEE:** Lors des recherches avec ce service, GetRight envoie au moins le nom de fichier et sa taille. Vous pouvez aussi inclure *optionnellement* l'URL de façon à ce qu'elle puisse être ajoutée à la base de données [FileMirrors.com](http://FileMirrors.com), pour aider les autres utilisateurs dans leur recherche pour le même fichier. Avec une connexion Internet, votre adresse IP est disponible sur le serveur où vous êtes connecté; mais aucune autre information personnelle d'identification n'est envoyée. Si vous ne voulez pas utiliser ce service, assurez vous que cet élément soit décoché.

Les informations de la base de données peuvent être utilisées pour établir des statistiques du genre "fichiers les plus demandés hier", à partir du site [FileMirrors.com](http://FileMirrors.com).

[Configuration recherche de Miroir](#)

Utiliser [FileMirrors.com pour retrouver les téléchargements perdus](#)

## Options de Miroir - GetRight Configuration

GetRight peut suivre de nombreuses adresses possibles (URLs) à partir desquelles un fichier peut être téléchargé. GetRight trouvera la connexion la plus performante parmi les différentes adresses, pour améliorer la vitesse de téléchargement. Ainsi, si un serveur est surchargé, ou si GetRight n'arrive pas à se reconnecter à un serveur, il commutera automatiquement sur une URL alternative pour le fichier.

### Recherche de miroirs (Adresses alternatives pour un fichier):

GetRight peut utiliser différentes méthodes pour chercher des miroirs. Vous pouvez contrôler les méthodes utilisées à l'aide de la page de configuration [Recherche de miroirs](#).

Afin d'améliorer le processus de téléchargement, GetRight construit la liste d'URLs alternatives en tenant compte des localisations géographiques—un serveur situé près de chez vous offre une meilleure vitesse de téléchargement qu'un autre situé à l'autre bout de la terre. GetRight sélectionne dans l'ordre les serveurs situés dans votre pays, puis dans une liste d'autres pays (situés près du vôtre), puis dans votre continent, puis dans le reste du monde.

- **Code pays:** Code pour les adresses Internet de votre pays. Par exemple, "us"=Etats Unis d'Amérique, "fr"=France, "jp"=Japon, et "be"=Belgique. La priorité est donnée aux serveurs de votre pays quand GetRight détermine une liste de serveurs alternatifs. [Liste de tous les codes pays.](#)
- **Liste de pays:** Liste d'autres pays. A utiliser pour établir une liste de pays proches du vôtre. La deuxième priorité est donnée aux pays de cette liste quand GetRight détermine une liste de serveurs alternatifs. Séparez les codes pays par un espace. [Liste de tous les codes pays.](#)
- **Continent:** Contient une liste déroulante de tous les continents. La troisième priorité est donnée aux pays du continent sélectionné quand GetRight détermine une liste de serveurs alternatifs. (Oui, peu de personnes ont actuellement besoin "d'antarctique" mais on ne sait jamais—des scientifiques déprimés se trouvant là-bas peuvent être utiliser GetRight :-)
- **Si une nouvelle URL est utilisée pour un fichier de la liste de téléchargement, ajouter cette URL comme adresse alternative:** S'explique de lui-même. Par exemple, si vous avez déjà <http://www.getright.com/grsetup.exe> dans votre liste de téléchargement, et démarrez une nouvelle URL pointant sur un fichier avec le même nom ([grsetup.exe](http://www.xyz.com/files/grsetup.exe) dans ce cas, comme par exemple l'URL <http://www.xyz.com/files/grsetup.exe>), cette dernière sera ajoutée comme adresse alternative, au lieu d'être ajoutée comme un téléchargement séparé.
- **Chercher le serveur le plus rapide:** Cette option permet à GetRight de trouver le serveur le plus rapide parmi une liste d'alternances. GetRight bascule alors sur ce serveur pour réaliser le téléchargement.
- **Recalculer le serveur le plus rapide toutes les XX minutes:** (Disponible quand l'option "Chercher le serveur le plus rapide" est activée). Quand cette option est cochée, GetRight contrôle périodiquement la vitesse de tous les serveurs. Si le serveur en cours n'est plus le plus performant, GetRight bascule sur le serveur qu'il a détecté comme étant le plus rapide.  
**NOTE:** Pendant un court instant, cela peut ralentir la vitesse de téléchargement—en effet, GetRight passe du temps à se reconnecter aux différents serveurs chaque fois qu'il recalcule les vitesses.  
**NOTE2:** Si le serveur en cours est presque aussi rapide que le serveur le plus performant, GetRight ne changera peut être pas de serveur. A l'aide du bouton situé à droite du champ de l'URL, dans une fenêtre individuelle de téléchargement, vous pouvez toujours sélectionner un serveur différent.
- **Changer de serveur si la vitesse est inférieure à XX octets par seconde:** Cette option permet à GetRight de changer de serveur si la vitesse d'envoi des données devient

très lente. Si la vitesse moyenne sur une durée de plusieurs minutes est inférieure au nombre de bytes par seconde saisi, GetRight bascule sur une URL alternative. Le nombre de bytes par seconde à saisir dépend de votre modem, de votre ligne téléphonique, et de votre patience, etc. Pour un modem 28.8 qui transfère habituellement à environ 2,5 K/sec (ou environ 2 500 bytes par seconde), une valeur de 500 bytes par seconde (soit 1/5<sup>ème</sup> de la capacité) semble correcte. Pour trouver une valeur appropriée, il faut surveiller vos taux de transfert (multipliez la vitesse moyenne en K/sec par 200 pour obtenir une valeur raisonnable à entrer ici).

- **Serveurs préférés:** Cette option vous permet de saisir une liste de serveurs favoris. GetRight donnera la préférence à ces serveurs lors de la sélection d'URLs, et lors des changements entre URLs. Il est recommandé que ces serveurs supportent les reprises, soient des miroirs des sites courants de téléchargement, et soient géographiquement proches de vous. Dans la liste, les différents serveurs sont à séparer par un espace.

[\(Aide principale de la configuration\)](#)

## Configuration Avancée Internet

Vous pouvez paramétrer des valeurs différentes de serveur Proxy ou de Login pour chaque connexion réseau de Windows. C'est très utile si vous avez plusieurs FAIs qui utilisent des réglages différents. Vous pouvez entrer ici les valeurs nécessaires aux différentes connexions, et GetRight utilisera les bonnes valeurs en fonction de la connexion choisie.

- **Connexions par modem:** Sélectionnez une de vos connexions réseau de Windows pour saisir les différents paramètres que GetRight doit utiliser pour cette connexion.
- **Identifiant et Mot de passe:** Entrez l'identifiant et le mot de passe nécessaires à la connexion à votre Fournisseur d'Accès Internet (FAI). Si vous laissez ces champs à blanc, GetRight utilise l'identifiant et le mot de passe saisis dans la fenêtre principale de [Configuration Internet](#).
- **Utiliser des paramètres de Proxy différents pour cette connexion:** Cochez cette case si la connexion a des paramètres de Proxy différents de ceux de la configuration Proxy principale de GetRight. Si cette option est validée, des onglets identiques à ceux de la fenêtre principale de [configuration proxy](#) sont affichés.

## Internet - GetRight Configuration

En haut de cette fenêtre, il y a trois boutons radio. En fonction du bouton sélectionné, la partie basse de la fenêtre affiche des informations différentes de configuration. Ces paramètres permettent à GetRight de se connecter à Internet pour démarrer un téléchargement programmé, ou de se déconnecter quand le téléchargement des fichiers est terminé.

### Toujours connecté à Internet (ou ne pas essayer de se connecter.):

- Utilisez cette option si vous disposez d'une connexion permanente à Internet, ou si vous ne voulez pas que GetRight essaie de se connecter lui-même à Internet.

### Connexion avec l'Accès réseau à distance de Windows:

Le son "**Numéroteur connecté**" est joué quand la connexion à Internet est établie.

Le son "**Numéroteur non connecté**" est joué quand la connexion a échoué.

- **Connexion(s) réseau à utiliser: Sélectionnez** une ou plusieurs connexions réseau de Windows existant dans la liste. Quand il appelle, GetRight essaie en séquence les différents éléments jusqu'à ce que la connexion soit établie, où que le nombre limite d'essais soit atteint. La possibilité de sélectionner plusieurs éléments est très utile si la connexion à votre Fournisseur d'accès Internet peut se faire par plusieurs numéros de téléphone. Cela permet à GetRight d'essayer différents numéros chaque fois qu'il doit se connecter.

**NOTE:** Toutes les options doivent partager le même identifiant et le même mot de passe. Jusqu'à 10 entrées différentes peuvent être sélectionnées à la fois. Si plus de 10 entrées sont sélectionnées, seules les 10 premières seront sauvegardées quand vous cliquerez sur le bouton OK de la fenêtre de configuration.

**NOTE2:** La valeur spéciale "(GetRight ne peut numéroter)" indique que vous utilisez l'accès au réseau à distance de Windows (ainsi GetRight pourra [Déconnecter le modem à la fin](#), ou [Programmer la déconnexion](#)), mais que GetRight ne doit pas se connecter lui-même—vous devez sélectionner cette option si vous utilisez un autre numéroteur que celui de GetRight. Quand cette option est sélectionnée, GetRight n'essaie pas de numéroter—même si d'autres entrées sont aussi sélectionnées dans la liste! Le téléchargement [Programmé](#) ne peut pas fonctionner correctement si vous avez sélectionné "(GetRight ne peut numéroter)", et que vous n'êtes pas connecté à Internet au moment où le téléchargement programmé doit démarrer.

- **Bouton Avancé:** Ce bouton appelle une fenêtre additionnelle vous permettant de saisir un Login et des paramètres de Proxy différents pour chaque connexion. Les options de Proxy sont les mêmes que celles qui figurent dans la fenêtre de configuration [Proxy](#) .  
[Plus d'info](#)
- **Utilisateur et Mot de passe:** Entrez l'identifiant et le mot de passe nécessaires à la connexion à votre Fournisseur d'accès Internet (FAI). Si vous laissez ces champs à blanc, GetRight vous demandera l'identifiant et le mot de passe chaque fois qu'il se connecte. Si vous utilisez la programmation des téléchargements, vous devez renseigner ces champs pour permettre à GetRight de se connecter alors que vous n'êtes pas devant votre ordinateur.
- **Renommer si occupé: S'explique** de lui-même. Si la ligne est occupée ou si une autre erreur d'appel se produit, GetRight re-numérote.
- **Titre de la fenêtre Rétablissement de la connexion: Ce** doit être le titre de la fenêtre qui apparaît quand l'accès au réseau à distance de Windows est déconnecté (si par exemple la prise téléphonique est débranchée). La valeur par défaut est correcte pour les versions anglaises de Windows, mais vous devez changer le texte pour les versions non anglaises.  
Ce texte doit être exact pour que GetRight puisse fermer la fenêtre et libérer le modem—sinon le message d'erreur "Périphérique occupé" apparaîtra quand GetRight essaiera de re-numéroter.

### **Connexion utilisant un autre logiciel réseau:**

Ceci vous permet de configurer un autre logiciel de connexion à Internet qui utilise des méthodes différentes pour numéroté ou raccrocher le modem. Si le logiciel n'est pas un de ceux prédéfinis accessibles par le bouton "Autres", la configuration demande plus de connaissances. Même quand un autre logiciel réseau est correctement configuré dans GetRight, la fonction de GetRight "Re-numéroté si déconnecté" ne fonctionnera pas—mais toutes les autres fonctions de numérotation de GetRight fonctionneront.

**Autres:** Ce bouton appelle un menu vous permettant de sélectionner un des logiciels de connexion réseau pré-configurés pour GetRight. Sélectionnez un élément dans le menu pour renseigner la configuration du logiciel correspondant.

**America Online:** Bien que GetRight puisse numéroté, raccrocher, ... avec America Online, il ne fonctionne pas aussi bien qu'avec l'Accès au réseau à distance de Windows. Par exemple, les messages supplémentaires d'America Online (telles que les offres spéciales affichées lors de la connexion) peuvent empêcher GetRight de détecter qu'AOL a numéroté et s'est connecté.

Il est possible que la configuration ne soit pas correcte pour toutes les versions d'AOL, ou pour les autres versions de langages ou de pays (par exemple, la configuration "America Online" a été testée avec les versions US d'AOL 4.0 et 3.0, mais pas pour les autres versions de pays d'AOL).

**NetZero:** Vous devez avoir configuré votre ID de membre et votre mot de passe dans NetZero, et validé l'option "Rappeler mon ID de membre et mon mot de passe la prochaine fois que je me connecte".

- **Titre de la fenêtre de connexion à Internet:** Ce doit être le titre de la fenêtre de votre logiciel de connexion réseau. "XYZ connecté à Internet" peut être une bonne entrée, tandis que "dans" ne le sera pas. Ce texte est utilisé pour savoir quand le logiciel a terminé la connexion, et trouver la fenêtre à fermer pour réaliser la déconnexion (si configuré ci-dessous).
- **Connexion si besoin; pour se connecter, utiliser la commande / le script: Cochez** cette case pour que GetRight lance votre logiciel réseau pour démarrer une connexion. Vous devez saisir ou sélectionner la commande correcte dans la boîte de dialogue.
- **Pour se déconnecter d'Internet**
  - **Fermer la fenêtre de connexion pour se déconnecter:** Si ce bouton radio est validé, GetRight ferme la fenêtre contenant le texte saisi dans l'option ci-dessus pour réaliser la déconnexion.
  - **Commande/Script pour se déconnecter:** Si ce bouton radio est validé, vous devez saisir ou sélectionner la commande correcte dans la boîte de dialogue.

### **Autres options:**

- **Toujours télécharger automatiquement quand connecté:** Si cette option est validée, du moment que votre ordinateur est connecté à Internet, GetRight passe en mode de Téléchargement "Automatique". C'est utile si vous voulez télécharger une partie d'un fichier chaque fois que vous vous connectez à Internet. Le son "**Numéroteur connecté; Téléchargement**" est joué quand la connexion est établie et que cette option est validée.

**NOTE1:** Cette option est disponible avec tous les logiciels de connexion réseau, mais en général elle fonctionne mieux avec l'Accès au réseau à distance de Windows. En fonction du logiciel de connexion réseau utilisé, quand GetRight vérifie si vous êtes connecté, il est possible que cela provoque la numérotation du modem. Quand vous n'êtes pas connecté à Internet, cliquez sur le bouton "Test" pour voir si cela provoque la numérotation du modem. Si votre modem numérote, ne validez pas cette option.

**POURQUOI:** [Si vous voulez savoir pourquoi: Si vous n'utilisez pas l'Accès au réseau à distance de Windows, GetRight essaie d'envoyer un Ping à votre serveur Proxy (si vous en avez un) ou à un des serveurs où se trouve le fichier à télécharger—s'il répond, GetRight

suppose que vous êtes connecté à Internet. Cette méthode doit fonctionner avec tous les logiciels de connexion même si vous n'avez fait aucune configuration—elle fonctionne aussi avec le "[Mode Basique](#)". Mais certains logiciels détectent alors que vous essayez de vous connecter et numérotent le modem automatiquement.]

**NOTE2:** Cela démarre le mode de téléchargement Automatique de GetRight, même si GetRight n'a pas été utilisé pour réaliser la connexion à Internet. C'est bien pour la personne dont les fichiers sont à télécharger, mais cela peut être ennuyeux pour une autre personne qui partage l'ordinateur, car GetRight démarre le téléchargement quelque soit le programme qui a été utilisé pour réaliser la connexion.

**ATTENTION:** Quand vous utilisez cette configuration, soyez prudent avec l'utilisation de l'option [Re-numéroter si déconnecté](#) de la fenêtre du [Statut des téléchargements](#) . Si les deux sont activées, quand quelqu'un se connecte (à l'aide de tout programme), GetRight re-numérottera et continuera le téléchargement après que la personne ait raccroché (même si la déconnexion s'est passée normalement). Vous pouvez utiliser "(GetRight ne peut numérotter)" dans la configuration **Connexion réseau à utiliser** ci-dessus, si vous utilisez un autre programme d'appel qui re-numérote lui-même.

[\(Aide principale de la configuration\)](#)

## Connexions - GetRight Configuration

Ceci vous permet de configurer plusieurs options définissant le comportement de GetRight quand il y a des problèmes de connexion au serveur, lorsqu'un téléchargement est en cours. Pour la plupart d'entre elles, vous pouvez accepter les valeurs par défaut.

### Timeouts

- **Timeout lors de tentatives de connexion après XX secondes:** GetRight retourne une erreur s'il n'obtient pas de réponse d'un serveur, lorsque le temps saisi ici est atteint. Changez la valeur par défaut, dans le cas où il faut plus de temps pour réaliser la connexion à Internet.
- **Arrêter et reprendre si aucune donnée reçue après...: Parfois,** un téléchargement s'arrête sans qu'il ait déconnexion. Validez cette option et saisissez un nombre de minutes, de façon que dans ce cas, GetRight s'arrête automatiquement et se reconnecte ensuite au serveur. C'est très utile pour garder en cours un transfert pas très fiable, sans intervention de l'utilisateur. Le délai pour l'arrêt et le redémarrage peut être configuré différemment, pour les serveurs qui peuvent reprendre les téléchargements, et pour ceux qui doivent redémarrer le téléchargement depuis le début. Si le serveur reprend, il n'y a aucune raison de ne pas saisir un temps assez court.  
**XX minutes si le serveur reprend:**  
**XX minutes si le serveur ne reprend pas:**

### Réessayer

- **Supposer que le message "timeout" signifie "serveur occupé":** Beaucoup de sites FTP connus limitent le nombre d'utilisateurs pouvant télécharger des fichiers en même temps. Cette option vous permet de configurer GetRight pour qu'il "rappelle" automatiquement le serveur jusqu'à ce que la connexion réussisse, ou que le nombre maximum d'essais soit atteint. Si cette option n'est pas validée, GetRight vous demandera de vérifier si votre identifiant et votre mot de passe sont corrects. Pour quelques messages d'erreurs (comme "Mot de passe non accepté"), GetRight peut vous demander une vérification, même si cette option est validée.  
**NOTE:** Cette option étant validée, si votre identifiant ou votre mot de passe ne sont pas corrects, GetRight ne se connectera *JAMAIS* et continuera les tentatives de connexion, jusqu'à ce que le nombre maximum d'essais soit atteint.
- **Essayer de se reconnecter après XX secondes: Entrez** le temps (en secondes) pendant lequel GetRight doit attendre, avant d'essayer de contacter à nouveau le serveur.  
**NOTE:** Bien que vous puissiez entrer une valeur aussi basse que 5 secondes, il est préférable pour les autres utilisateurs d'Internet (et pour les serveurs à partir desquels vous essayez de télécharger), de configurer une valeur plus grande pour ne pas essayer continuellement de se connecter à un serveur occupé. Si un serveur est occupé, il est souvent préférable d'abandonner les tentatives de connexion et d'essayer à un moment différent de la journée, quand Internet est moins saturé. Les options de [Programmation](#) peuvent vous aider à programmer des téléchargements quand Internet est moins chargé.
- **Essayer de se reconnecter XX fois:** Vous pouvez configurer le nombre de fois que GetRight essaiera de se reconnecter à un serveur occupé. Configurez cette option de façon que GetRight abandonne après un nombre raisonnable de tentatives, et n'essaie pas de se reconnecter continuellement. GetRight peut essayer de se reconnecter jusqu'à 9999 fois.  
**ATTENTION:** Vous devez définir une combinaison raisonnable de valeurs si vous utilisez la programmation des téléchargements de GetRight—sinon, GetRight peut essayer de se connecter toute une nuit si un serveur est en panne ou très chargé!
- **Si le serveur envoie un délai de temps, utiliser la valeur:** Quelques serveurs ftp introduiront leur message occupé sous la forme "Retentez dans 2 minutes". Et parfois si vous n'obéissez pas au délai, ils vous empêcheront de vous connecter pendant un certain temps. Cet article étant activé, GetRight essaiera de trouver le délai de temps envoyé

par le serveur et l'utilisera pour le délai entre les nouvelles tentatives.

### Divers

- **Retour de XX K pour les connexions reprises:** Comme quelques données peuvent avoir été corrompues lors de la déconnexion de GetRight, ceci vous permet de revenir un peu en arrière et de recharger une petite quantité de données pour être sûr qu'il n'y a pas d'erreurs dans le fichier enregistré sur votre ordinateur. Il est recommandé que ce soit environ le nombre de kilobytes (K) correspondant à 2 secondes de téléchargement, cela dépend donc de la vitesse de votre connexion Internet. Pour la plupart des modems, la valeur par défaut de 4 K convient.
- **Réutiliser la connexion FTP si plusieurs fichiers sont sur le même serveur:** Il est parfois difficile de se connecter à certains serveurs FTP occupés pour télécharger des fichiers. Une fois que GetRight s'est connecté à un serveur FTP, il peut réutiliser la même connexion pour télécharger plusieurs fichiers à partir du même serveur, sans avoir à se reconnecter pour chaque fichier. Cette option permet de configurer GetRight pour qu'il réutilise ou non la connexion FTP. Réutiliser la connexion FTP a la priorité sur beaucoup d'autres options—par exemple, tous les fichiers sur le serveur seront téléchargés, en ignorant les priorités des autres fichiers qui sont sur des serveurs différents.
- **Lors du téléchargement, envoyer un "Ping" pour aider à garder la connexion active:** Envoyer périodiquement un Ping au serveur peut éviter à certains utilisateurs d'être déconnecté d'Internet par leur FAI. GetRight enverra périodiquement un Ping à chaque serveur sur lequel un téléchargement est en cours.  
**NOTE:** Ceci ne vous évitera pas toujours d'être déconnecté; mais cela peut aider certains utilisateurs déconnectés par leur Fournisseur d'Accès Internet après une période d'inactivité—quand celui-ci ne détecte pas qu'un téléchargement est en cours.

[\(Aide principale de la configuration\)](#)

## Surveillance - GetRight Configuration

GetRight peut surveiller votre navigateur Web et le contenu du presse-papier pour détecter les fichiers à télécharger.

### Internet Explorer

- **Remplacer la fenêtre "Enregistrer Sous" ...(IE 5.5 et ultérieur):** Cette nouvelle méthode fonctionne très bien, utiliser GetRight est aussi simple de d'utiliser son navigateur Web.. Cette méthode de surveillance a été développée pour les gestionnaires de téléchargement comme GetRight, pour qu'ils capturent et téléchargent des fichiers. Internet Explorer appelle GetRight au lieu d'afficher un message "Enregistrer Sous" ou "Enregistrer ou Ouvrir". Ceci contourne les problèmes de certaines surveillances de clics, spécialement sur les sites qui utilisent des scripts pour envoyer les fichiers qui ne ressemblent plus alors à des fichiers à télécharger. GetRight est même appelé quand vous faites un clic droit sur une image et sélectionnez "Enregistrer la cible sous...". Le désavantage de cette méthode est que maintenir les touches CTRL+ALT lors d'un clic ne fonctionne pas et le Clic droit de GetRight dans Internet Explorer non plus. Mais vous pouvez utiliser cette méthode en combinaison avec l'autre méthode de surveillance d'Internet Explorer pour que cela marche.
- **Capturer les téléchargements selon le type de fichier... (4.0 ou ultérieur):** Quand cette option est sélectionnée, GetRight est automatiquement activé par Internet Explorer pour télécharger les types de fichiers configurés dans [Types & Options](#). Avec cette option, vous utilisez GetRight simplement en cliquant dans votre navigateur Web. C'est la méthode Internet Explorer utilisée dans les versions de GetRight avant la 5.1.  
**NOTE:** Si vous modifiez cette option, vous devez fermer et redémarrer votre navigateur Web pour qu'il fonctionne correctement.

[Conseils Surveillance de Clics](#)

### Presse-papier

- **Surveiller le presse-papier:** Quand cette option est sélectionnée, GetRight contrôle le contenu du presse-papiers pour vérifier s'il doit télécharger un fichier (base sur le type de fichier de la page de configuration [Types & Options](#)) et effectue le téléchargement si il doit.

### Netscape Communicator

- **Surveiller les clics dans Netscape Communicator/Navigator:** GetRight sera automatiquement chargé de télécharger les types de fichier définis dans la page de configuration [Types & Options](#). Utiliser GetRight avec ceci est aussi simple que d'utiliser votre navigateur.  
Si vous obtenez une demande de téléchargement d'un type de fichier, répondre le plus tôt possible—sinon vous pouvez avoir un message de délai dépassé dans Netscape.  
**NOTE:** Si vous modifiez cette option, vous devez fermer et redémarrer votre navigateur Web pour qu'il fonctionne correctement.

[Conseils Surveillance de Clics](#)

- **Autres navigateurs:** Ce bouton affichera un menu des autres navigateurs que GetRight peut supporter. Cliquez sur l'un d'eux pour voir la surveillance de GetRight pour ce navigateur. <http://www.getright.com/plugins.html> contient aussi des informations sur d'autres navigateurs.

[\(Aide principale Configuration\)](#)



## Surveillance - Types & Options - GetRight Configuration

Pour certaines méthodes de surveillance de clics, elles sont basées sur le type de fichier de l'URL. C'est utilisé pour détecter les types de fichier "téléchargeables" comme les ZIP ou EXE.

- **Démarrer automatiquement le téléchargement des fichiers de type:** Cette boîte de texte contient une liste de types de fichier que GetRight commencera immédiatement à télécharger. Les défauts sont les types de téléchargement les plus communs -- fichiers exécutables et plusieurs différents types de compression.  
Vous pouvez ajouter plus de types de fichier (extensions de fichier) en les écrivant dans la boîte de texte. Soyez sûr d'employer le format **.XXX**, les jokers ? et \* sont CORRECTS. La période est requise. Des points-virgules ne sont plus nécessaires, mais ne poseront aucun problème si ils sont là. Assurez-vous qu'il y a un espace ou un retour entre les items de la liste.  
**NOTE1:** Si GetRight vous demande si il doit télécharger un type de fichier et vous choisissez "oui; et toujours télécharger ce type de fichier avec GetRight ", alors ce type sera automatiquement ajouté à cette liste.  
**NOTE2:** Avec la surveillance de clic quelques types de fichiers (GIF, HTM, HTML, JPG, JPEG), ne seront pas téléchargés par GetRight même si ils sont dans cette liste de types à télécharger. Si les GIF étaient téléchargés par la surveillance de clic, GetRight pourrait essayer de télécharger chaque image sur chaque page Web que vous avez ouvert!
- **Ignorer tous les clics du(es) serveur(s):** La surveillance de clic de GetRight peut être confondue par les serveurs qui emploient des formulaires ou d'autres URLs qui semblent être des fichiers Exe. GetRight peut capturer des clics et télécharger des page Web. (une solution simple est de tenir la touche MAJ. en cliquant sur ces URLs pour dire à GetRight d'ignorer le clic.) Si vous utilisez fréquemment un serveur qui fait ceci, vous pouvez ajouter le nom de serveur à cette liste de sorte que GetRight ignore toutes les URLs situées sur ce serveur. Vous ne devriez employer rien d'autre que le nom de serveur (aucun chemin.) Vous devriez employer des points-virgules ou des espaces pour séparer les serveurs si vous en avez plus d'un. Par exemple: **www.abcde.com; www.xyz.com;** les jokers ? et \* sont CORRECTS. (La vérification de jokers n'est pas parfaite, utilisez **\*.abcde.com** pour travailler mieux.)
- **Bouton Avancé:** Le bouton avancé montre une fenêtre ainsi vous peut regarder, ajouter et éditer des combinaisons de noms de serveur et de chemins (dans l'URL) pour capturer les clics. Par exemple, ceci peut être employé si un site web que vous visitez a des sons ou un script de recherche qui déclenche GetRight, et vous voulez arrêter que GetRight essaye de télécharger le son, mais continue de capturer d'autres fichiers du site web. Il y a plusieurs exemples pour que GetRight fonctionne avec les sites connus pour leur exception.
- **Demander dans le navigateur de GetRight ou le Navigateur télécharge:** GetRight peut montrer un bref message dans votre navigateur web, demandant ce que vous voulez employer pour télécharger le fichier. Ce message de sollicitation s'affichera seulement pendant 5 secondes avant que GetRight prenne le téléchargement (le navigateur a besoin que cette fonction réponde assez rapidement).
- **Boutons spéciaux:** Normalement, si vous maintenez la touche MAJ. quand vous cliquez dans votre navigateur web, ceci indique à GetRight d'ignorer le clic, et maintenir CTRL+alt. indique de capturer n'importe quel clic. Sur l'écran qui montre ce bouton, vous pouvez changer les combinaisons principales pour capturer et ignorer, ou les désactiver complètement.

[\(Aide Configuration Principale\)](#)



Vous pouvez utiliser toutes les [valeurs spéciales de dates](#) des Téléchargements journaliers, aussi bien que les valeurs suivantes:

**%SERVER%** pour le nom du serveur moins ftp. ou www. (**getright.com** pour www.getright.com)

**%TYPE%** pour le type de fichiers (**exe** pour setup.exe).

**%PROTOCOL%** soit **www**, soit **ftp**.

**%PATH%** pour le chemin du fichier sur le serveur (**\pub\files** pour www.xyz.com/pub/files/setup.exe).

**%PAGESERVER%** pour le nom du serveur moins ftp. ou www. (**getright.com** pour www.getright.com/download.html) de la page Web chargée dans le navigateur, dans laquelle on a cliqué sur un lien.

**%PAGEPATH%** pour le chemin sur le serveur de la page Web chargée dans le navigateur (**\files\xyz** pour www.xyz.com/files/xyz/index.html).

**NOTE** pour les éléments **%PAGE%**. Il n'est PAS garanti que la valeur calculée soit correcte. Spécialement si vous cliquez sur plusieurs fichiers sur une ligne dans différentes pages, ou si vous ouvrez plusieurs fenêtres du navigateur Web et passez rapidement de l'une à l'autre pour ajouter des fichiers, ou pour d'autres raisons. GetRight peut facilement prendre en compte la page d'une mauvaise fenêtre du navigateur. Il faut aussi un peu de temps pour obtenir une URL à partir du navigateur Web. Si la page source ne peut pas être trouvée, les informations du serveur de téléchargement et du chemin sont utilisées

## Enregistrer Sous - GetRight Configuration

Ceci vous permet de définir les répertoires par défaut où les fichiers seront sauvegardés sur votre disque dur.

Les boutons radio du haut correspondent aux différents types de répertoires par défaut. La partie basse de l'écran dépend du bouton sélectionné, et permet de configurer les différents types de répertoires.

- **Utiliser le dernier dossier:** Chaque fois que GetRight vous demande où sauvegarder un fichier, le dernier répertoire utilisé pour sauvegarder un fichier est affiché comme répertoire initial.
- **Utiliser un dossier par défaut:** Utilisation d'un seul répertoire par défaut pour tous les fichiers. Chaque fois que GetRight vous demande où sauvegarder un fichier, ce répertoire est proposé.
  - \* Vous pouvez saisir un répertoire dans la boîte de dialogue qui s'affiche, ou cliquer sur le bouton "Parcourir..." pour sélectionner un répertoire existant.
- **Utiliser un dossier par défaut pour chaque type de fichiers:** Vous pouvez définir des répertoires par défaut en fonction des types de fichiers. Par exemple, vous pouvez sauvegarder les fichiers .EXE dans C:\INSTALL et les fichiers .WAV dans C:\SONS.
  - \* La liste contient les types de fichiers (extensions) et les répertoires par défaut correspondants. A l'aide des boîtes de dialogue en dessous, vous pouvez modifier un élément sélectionné ou en ajouter un nouveau.
  - \* Cliquez sur un élément de la liste pour le modifier ou le supprimer (les boutons correspondants sont "Définir" et "Supprimer").
  - \* Cliquez sur une zone vide de la liste pour ajouter un nouvel élément (Utilisez le bouton "Ajouter", le bouton "Supprimer" étant désactivé).Vous pouvez saisir plusieurs types pour un seul répertoire en séparant les extensions par des points-virgules, comme par exemple: .EXE;.ZIP. Vous pouvez aussi utiliser les jokers ? ou \* dans les extensions (par exemple: .HTM\*). Dans cette liste, GetRight ne tient pas compte des majuscules et des minuscules. Le joker \* avant l'extension n'est pas nécessaire. (utilisez .EXE au lieu de \*.EXE).

**NOTE1:** Pour traiter les autres fichiers qui ne correspondent pas à un type configuré, utilisez le type spécial DEFAULT. Tous les fichiers ne correspondant pas à un type configuré seront sauvegardés dans le répertoire défini pour le type DEFAULT.

**NOTE2:** Si le fichier ne correspond à aucun type configuré, et si le type DEFAULT n'existe pas, GetRight recourt au dernier répertoire utilisé.
- **Créer un dossier grâce aux informations du téléchargement:** Des sous répertoires sont créés à partir des informations de téléchargement. Tous les sous répertoires sont créés dans le même répertoire parent.
  - \* **Dossier parent:** Répertoire dans lequel tous les autres répertoires seront créés. Saisissez un répertoire dans la boîte de dialogue, ou cliquez sur le bouton "Parcourir..." pour sélectionner un répertoire existant.
  - \* **Nom du serveur:** Un répertoire portant le nom du serveur utilisé pour le téléchargement est créé dans le répertoire parent. Si le nom du serveur commence par **ftp.** ou **www.**, le préfixe n'est pas conservé dans le nom du répertoire. Ainsi, si vous téléchargez un fichier à partir de **www.getright.com** ou de **ftp.getright.com**, le répertoire .\getright.com\ sera créé pour sauvegarder le fichier.
  - \* **Nom du serveur et Chemin:** Un répertoire portant le nom du serveur et du chemin utilisés pour le téléchargement est créé dans le répertoire parent. Si le nom du serveur commence par **ftp.** ou **www.**, le préfixe n'est pas conservé dans le nom du répertoire. Ainsi, si vous téléchargez http://www.server.com/path1/path2/file.exe, le répertoire .\server.com\path1\path2\ sera créé pour sauvegarder le fichier.
  - \* **Nom de la page Web source du serveur:** Un répertoire portant le nom du serveur

de la page Web en cours pour le téléchargement est créé dans le répertoire parent. Si le nom du serveur commence par **ftp.** ou **www.**, le préfixe n'est pas conservé dans le nom du répertoire. Ainsi, si vous téléchargez un fichier à partir de **www.getright.com** ou de **ftp.getright.com**, le répertoire **.\getright.com\** sera créé pour sauvegarder le fichier.

**NOTE** pour cet élément. Il n'est PAS garanti que la valeur calculée soit correcte. Spécialement si vous cliquez sur plusieurs fichiers sur une ligne dans différentes pages, ou si vous ouvrez plusieurs fenêtres du navigateur Web et passez rapidement de l'une à l'autre pour ajouter des fichiers, ou pour d'autres raisons. GetRight peut facilement prendre en compte la page d'une mauvaise fenêtre du navigateur. Il faut aussi un peu de temps pour obtenir une URL à partir du navigateur Web. Si la page source ne peut pas être trouvée, les informations du serveur de téléchargement sont utilisées.

- \* **Date courante:** Un répertoire portant comme nom la date de démarrage du téléchargement est créé dans le répertoire parent. Le format utilisé est Année-Mois-Jour, ainsi Noël 1998 s'écrit **\1998-12-25\** tandis que le 1er janvier 2000 s'écrit **\2000-01-01\**.
- \* **Extension (Type de fichiers):** Un répertoire portant comme nom le type (l'extension) du fichier téléchargé est créé dans le répertoire parent. Ainsi, pour **setup.exe** sera créé le répertoire **\exe\**, tandis que pour **file1.zip** sera créé le répertoire **\zip\**.
- \* **Personnalisé:** Permet de définir des formats de répertoires personnalisés. Vous pouvez utiliser les [valeurs spéciales de dates](#) des Téléchargements journaliers, aussi bien que les valeurs suivantes:

**%SERVER%** pour le nom du serveur moins ftp. ou www. (**getright.com** pour www.getright.com)

**%FULLSERVER%** pour le nom du serveur ftp. ou www. inclus.

**%TYPE%** pour le type de fichiers (**exe** pour setup.exe).

**%PROTOCOL%** soit **www**, soit **ftp**.

**%PATH%** pour le chemin du fichier sur le serveur (**\pub\files** pour www.xyz.com/pub/files/setup.exe).

**%PAGESERVER%** pour le nom du serveur moins ftp. ou www. (**getright.com** pour www.getright.com/download.html) de la page Web chargée dans le navigateur, dans laquelle on a cliqué sur un lien.

**%PAGEFULLSERVER%** pour le nom du serveur incluant ftp. ou www. de la page Web chargée dans le navigateur, dans laquelle on a cliqué sur un lien.

**%PAGEPATH%** pour le chemin sur le serveur de la page Web chargée dans le navigateur (**\files\xyz** pour www.xyz.com/files/xyz/index.html).

**NOTE** pour les éléments **%PAGE%**. Il n'est PAS garanti que la valeur calculée soit correcte. Spécialement si vous cliquez sur plusieurs fichiers sur une ligne dans différentes pages, ou si vous ouvrez plusieurs fenêtres du navigateur Web et passez rapidement de l'une à l'autre pour ajouter des fichiers, ou pour d'autres raisons. GetRight peut facilement prendre en compte la page d'une mauvaise fenêtre du navigateur. Il faut aussi un peu de temps pour obtenir une URL à partir du navigateur Web.

- **Utiliser le nom par défaut et ne pas demander un nom de fichier:** Si cette option est validée, GetRight ne demande pas de nom de fichier et utilise automatiquement le nom par défaut (si un fichier de ce nom n'existe pas déjà dans le répertoire de sauvegarde). Par exemple, si vous téléchargez <http://www.headlightsw.com/faq.html>, GetRight sauvegarde automatiquement le fichier sous le nom [faq.html](#) (ou [faq.htm](#) si vous utilisez Windows 3.1) dans le répertoire par défaut, sans rien vous demander. Ceci peut être utilisé avec les options **Un dossier par défaut pour tous les téléchargements** ou **Un dossier par défaut pour chaque type de fichiers** ou **Créer un dossier grâce aux informations du téléchargement**.

- **Faire automatiquement des noms de fichiers uniques:** Quand vous utilisez l'élément ci-dessus "Utiliser le nom par défaut et ne pas demander un nom de fichier", vous pouvez cocher cette option de façon que si un fichier avec le nom par défaut existe déjà, GetRight ajoute un nombre au nom du fichier pour sauvegarder le nouveau fichier. Par exemple, si **IMAGE.GIF** existe déjà, GetRight sauvegarde le nouveau fichier sous le nom **IMAGE-01.GIF**. GetRight essaie les nombres de 01 à 99 pour trouver un nom inutilisé. Si tous les nombres sont utilisés, GetRight vous demande un nom.

**NOTE:** Quand un nouveau fichier est téléchargé avec GetRight, le suffixe .GetRight est ajouté au nom du fichier sur le disque pour indiquer que le fichier n'est pas complet. Quand le téléchargement est terminé, le fichier est automatiquement renommé pour enlever le suffixe .GetRight. Pour l'utilisateur, ce n'est pas visible—le suffixe .GetRight est enlevé pour l'affichage dans l'interface de GetRight. Mais si vous ouvrez le répertoire de destination pendant le téléchargement du fichier, vous pourrez voir cette particularité. Vous pouvez désactiver cette caractéristique pour ne pas ajouter .GetRight aux fichiers partiels à l'aide de l'onglet de configuration [Avancé](#).

([Aide principale de la configuration](#))

OBSOLETE (in 4.5)

## Interface - GetRight Configuration

Cet écran vous permet de configurer l'apparence et le fonctionnement des fenêtres et de l'interface de GetRight.

- **Fenêtre de téléchargement comme:** Cet élément vous permet de sélectionner le type de fenêtres de téléchargement à afficher. En cas de changement, toutes les fenêtres de téléchargement seront affichées suivant la méthode sélectionnée ici. (Vous pouvez aussi changer le type de fenêtres à partir du [Statut de téléchargement](#).)  
**Fenêtre normale** = Affichage d'une fenêtre normale. (En mode Basique, toutes les fenêtres sont affichées comme des fenêtres normales.)  
**Fenêtre minimisée** = Fenêtre normale, mais réduite dans la barre des tâches au démarrage.  
 **Icône** = Affichage d'une petite icône dans la zone de notification de la barre des tâches. Un clic droit sur l'icône appelle un menu vous permettant de restaurer une fenêtre plus grande, de mettre en pause, de reprendre ou de fermer le téléchargement. Un double-clic sur l'icône restaure la fenêtre normale.  
**Cachée (dans statut de téléchargement)** = Les fenêtres ne sont pas visibles. Vous pouvez voir les informations dans la fenêtre du Statut des téléchargements. Notez que si la fenêtre du Statut des téléchargements n'est pas ouverte, les téléchargements sont démarrés dans des fenêtres minimisées. Ainsi, si les fenêtres individuelles sont cachées et que le Statut des téléchargements est fermé, les fenêtres individuelles sont changées de cachées à minimisées. (Sinon, il serait impossible d'arrêter un téléchargement ou de voir son statut!)
- **Utiliser une fenêtre de téléchargement réduite:** Rend les fenêtres individuelles de téléchargement environ trois fois plus petites (sans images ni animations). [Vous devez avoir [acheté GetRight](#) pour que cet élément soit disponible.]  
**NOTE:** Ce changement n'affecte pas les fenêtres de téléchargement déjà ouvertes. Vous devez fermer et ouvrir à nouveau les fenêtres pour que le changement de taille prenne effet.
- **Menus et boutons plus lisibles (sans graphisme):** L'affichage d'icônes dans les menus et les boutons est agréable, mais cela peut poser des problèmes aux personnes utilisant des lecteurs d'écran avec GetRight. Ceci vous permet de désactiver l'affichage des icônes dans les menus.

[\(Aide principale Configuration\)](#)

## Une Foix Fait- Notifications - GetRight Configuration

Ces options vous permettent d'être prévenu par GetRight quand il a terminé le téléchargement d'un fichier, par l'intermédiaire de différents programmes de communication. C'est très utile si vous avez un pager, un téléphone cellulaire, etc. pouvant recevoir des messages ou des emails. Grâce à cette fonction et à un périphérique adéquat, vous pouvez avoir une autre activité et être prévenu quand le téléchargement d'un fichier est terminé. Vous ne voudrez probablement pas être prévenu pour tous les fichiers, mais uniquement pour des données "réellement importantes" comme un nouveau jeu ou une bande annonce de film.\*

**Notifier pour chaque fichier téléchargé:** Non recommandé, mais si vous voulez être averti pour chaque fichier téléchargé, cochez cette option.

**Uniquement lorsque vous choisissez une notification (utilisez le bouton Options dans chaque fenêtre de téléchargement):** Dans la [fenêtre de téléchargement](#) de chaque fichier, vous pouvez activer une notification externe.

- **Ouvrir une page Web dans votre navigateur:** C'est utile si un site Web peut vous envoyer un message sur un pager ou un téléphone.
- **Démarrer un programme ou une commande:** A utiliser si vous avez un programme permettant de vous prévenir par un moyen quelconque...comme un programme pouvant vous envoyer des messages sur un téléphone ou un pager.
- **Envoyer un email:** Pour envoyer un email à vous même. Utile si vous pouvez récupérer ce mail sur un pager, un téléphone cellulaire ou un ordinateur portable. Peut aussi être utilisé avec [GetRight Mail Control](#) pour vous informer quand les fichiers envoyés à GetRight par mail sont terminés.

### Valeurs spéciales:

Pour tous ces éléments (page Web, programme à lancer, message email), GetRight peut remplacer une partie de texte par des valeurs issues du téléchargement.

**%INFO%** : Information générique, comme "fichier terminé" ou ce type d'expression.

**%URL%** : URL complète.

**%FILE%** : Nom du fichier sauvegardé sur votre ordinateur.

**%FULLFILE%** : Nom du fichier et du chemin sur votre ordinateur.

\* Nous trouvons curieux que quelqu'un ait besoin de cette fonction, mais après un peu de réflexion, nous sommes d'accord qu'occasionnellement il est agréable de sortir, mais néanmoins d'être prévenu qu'un fichier est terminé. D'où cette option.

## Une Foix Fait- GetRight Configuration

Ceci vous permet de configurer ce que GetRight doit faire quand il a terminé le téléchargement de chaque fichier.

- **A la fin, fermer la fenêtre de téléchargement:** Permet de contrôler si la fenêtre de téléchargement doit être fermée ou non quand le téléchargement du fichier est terminé.  
**NOTE:** Si vous utilisez le mode "Programmation" ou "Automatique", ou si les fenêtres sont cachées ou réduites en icônes, ces dernières seront fermées même si cette option n'est pas validée.

- **Anti-virus à utiliser:** Cette zone contient le chemin d'accès et le nom du fichier programme à lancer quand GetRight a terminé le téléchargement de chaque fichier. Le chemin d'accès et le nom du fichier téléchargé par GetRight sont ajoutés quand le programme est lancé. Ce programme est normalement un anti-virus, mais vous pouvez en réalité utiliser tout autre programme (tel que WinZip). Cliquez sur le bouton **Parcourir** pour sélectionner le programme, ou cliquez sur le bouton "Chercher" pour trouver automatiquement votre anti-virus. Vous pouvez également saisir le nom du fichier et son chemin d'accès.

Vous pouvez ajouter dans la ligne de commande d'autres paramètres concernant le programme à lancer.

Valeurs pour les anti-virus courants. (le chemin d'accès peut changer):

McAfee AntiVirus: **C:\Program Files\McAfee\VirusScan95\scan95 /AUTOSCAN /NOSPLASH**

Norton AntiVirus: **C:\Program Files\Norton AntiVirus\navw32.exe**

Vous pouvez utiliser %FILE% pour insérer le chemin du fichier n'importe où dans la ligne de commande pour l'anti-virus. Par exemple:

**C:\Program Files\AntiVirus\scanner.exe -file="%FILE%" -x**

**NOTE:** La plupart des nouveaux anti-virus offrent certains types de protections "automatiques" et scannent les fichiers quand vous les lancez, etc. Le fait que GetRight envoie les fichiers à un anti-virus assure dans ce cas un double contrôle et peut vous tranquilliser, mais n'est pas réellement utile si votre anti-virus assure une protection automatique.

- **Extensions à envoyer à l'anti-virus à la fin du téléchargement:** Liste des types de fichiers à vérifier par l'anti-virus. Assurez vous d'utiliser le format **.XXX**; Il est inutile de scanner tous les fichiers (comme les images ou les sons), mais si vous saisissez \* dans cette boîte, tous les fichiers seront scannés.

- **Extensions à ouvrir (à voir) à la fin de téléchargement:** Liste des types de fichiers à ouvrir quand le téléchargement est terminé (par exemple, un fichier son sera joué par le lecteur par défaut). Assurez vous d'utiliser le format **.XXX**; Si vous saisissez \* dans cette boîte, tous les fichiers seront ouverts.

Ci-dessous, quelques éléments courants à saisir (vous pouvez couper et coller dans la boîte):

**.GIF; .JPG; .JPEG; .JPE; .WAV; .MOV; .MP3; .MPE;**

Cette configuration renseigne aussi les valeurs par défaut du menu "Lancer ou Ouvrir .. à la fin" accessible par le bouton Options de la fenêtre de Téléchargement. Vous pouvez utiliser cette entrée de menu, dans la fenêtre de téléchargement, pour changer le comportement de chaque fichier vis à vis de la configuration "Ouvrir à la fin".

**NOTE:** Soyez conscient qu'ouvrir **tous** les fichiers .EXE ou d'autres fichiers pouvant contenir un virus n'est **pas** une bonne idée. Votre anti-virus n'aura peut être pas le temps de trouver et de neutraliser le virus avant que le fichier .EXE ne soit lancé. Aussi, vous ne devez pas généralement **PAS** ouvrir automatiquement tous les types de fichiers (\*) ou les programmes (.EXE;).

Si le fichier provient d'une source reconnue comme sûre (comme TUCOWS, Microsoft ou

Netscape), vous pouvez toujours configurer l'ouverture du fichier concerné à l'aide du bouton Option (élément "Ouvrir à la fin") dans la fenêtre de [Téléchargement](#) .

**NOTE2:** Si GetRight est configuré pour arrêter l'ordinateur quand le téléchargement est terminé, il n'ouvrira PAS les fichiers. Ainsi, l'ordinateur n'attend pas le clic sur "OK" dans la boîte de dialogue d'un autre programme, avant de s'arrêter.

([aide principale Configuration](#))

## Téléchargements - GetRight Configuration

GetRight peut ajouter des fichiers à sa liste de téléchargement et démarrer immédiatement le téléchargement, ou il peut simplement ajouter des fichiers à sa liste de façon à ce que vous puissiez démarrer le téléchargement plus tard. Il peut aussi vous demander ce que vous voulez faire.

- **Démarrer le téléchargement des fichiers ajoutés immédiatement:** Cochez cette option si vous désirez que GetRight démarre le téléchargement des fichiers dès qu'ils sont ajoutés à la liste.
- **Ajouter les fichiers à la liste, mais ne pas les télécharger:** Cochez cette option si vous désirez que GetRight ajoute simplement les fichiers à télécharger à la liste, sans démarrer leur téléchargement.
- **Demander si les fichiers doivent être téléchargés maintenant ou plus tard:** Avec cette option, GetRight vous demande ce qu'il doit faire avec les nouveaux fichiers ajoutés à la liste. Vous pouvez choisir les fichiers à télécharger immédiatement, et ceux qui doivent simplement être ajoutés pour être téléchargés plus tard.
- **Télécharger les fichiers plus tard si GetRight télécharge déjà beaucoup de fichiers:** Si il y a un grand nombre de fichiers en téléchargement, et que des nouveaux fichiers sont ajoutés à la liste, il n'y aura pas de demande maintenant/plus tard et le fichiers seront ajoutés à télécharger plus tard.

([aide principale Configuration](#))

## Accélérer/Ségmenter - GetRight Configuration

GetRight peut automatiquement [Accélérer \(Segmenter\) le téléchargement](#). GetRight peut fractionner un fichier et télécharger les différents morceaux en même temps. Pour certaines connexions Internet, cela peut améliorer considérablement la vitesse de téléchargement.

Utilisez cet écran de configuration pour contrôler si et comment GetRight fragmente automatiquement vos fichiers. Vous pouvez définir le nombre de segments en fonction des intervalles de tailles des fichiers.

- **Ne pas segmenter pour ces serveurs si aucun miroir n'est disponible:** Certains serveurs limitent le nombre de connexions simultanées. Si vous tentez un téléchargement fractionné à partir de l'un d'eux, il peut vous retourner une erreur. Si vous téléchargez souvent à partir d'un serveur ayant cette restriction, vous pouvez l'ajouter à cette liste de façon que, si aucun miroir n'est disponible, GetRight ne fera pas de téléchargement fractionné à partir de ce serveur. (les jokers \* et ? sont autorisés. Séparez les serveurs par des espaces. Par exemple: **\*.xyz.com \*.abcd.com**). Pour qu'aucun fichier ne soit fractionné à moins que des miroirs ne soient disponibles, saisissez simplement \* dans cette boîte.

[\(Aide principale Configuration\)](#)

## Sons - GetRight Configuration

Cet écran permet d'associer un son à chaque événement de GetRight figurant dans la liste. Événements:

- **Adresse ajoutée:** Quand une nouvelle adresse est ajoutée à la liste de téléchargement de GetRight.
- **Adresse ajoutée comme alternative:** Quand une nouvelle adresse est ajoutée comme adresse alternative d'un élément de la liste de téléchargement de GetRight.
- **Alternances calculées:** GetRight a trouvé des adresses alternatives pour télécharger le fichier.
- **Rupture de connexion:** Quand se produit une rupture de connexion avec le serveur à partir duquel GetRight téléchargeait.
- **Erreur de connexion:** Quand se produit une erreur à l'établissement de la connexion pour le téléchargement d'un fichier.
- **Timed Out de connexion:** Quand GetRight n'a pas pu démarrer le transfert car le serveur n'a pas répondu.
- **Numéroteur connecté:** Quand le numéroteur de GetRight a réalisé la connexion à votre Fournisseur d'Accès à Internet.
- **Numéroteur connecté; Téléchargement:** Quand l'ordinateur vient d'être connecté à Internet, et que l'option "Toujours télécharger automatiquement quand connecté" est validée dans l'onglet de configuration [Internet](#).
- **Numéroteur non connecté:** Quand une erreur se produit alors que GetRight appelle votre Fournisseur d'Accès à Internet.
- **Numéroteur prêt à être connecté:** Quand GetRight commence la numérotation du modem.
- **Fichiers tous terminés:** Quand tous les téléchargements en cours sont terminés.
- **Tous terminés (avec des erreurs):** Quand le mode automatique a terminé les téléchargements mais que quelques fichiers en erreur restent dans la liste.
- **Fichier terminé:** Quand GetRight a terminé le téléchargement de chaque fichier.
- **Navigateur FTP connecté au serveur:** Quand le navigateur de GetRight a réussi sa connexion à un serveur. C'est utile si le serveur était occupé lors de la demande de connexion et que GetRight doit faire d'autres tentatives...le son vous avertit quand GetRight a réussi à se connecter.
- **Demande de déconnexion:** Quand GetRight affiche l'avertissement vous donnant 30 secondes pour annuler la déconnexion du modem.
- **Demande de Login:** Quand GetRight affiche la boîte vous demandant un identifiant et un mot de passe pour la connexion au serveur.
- **Demande d'arrêt de l'ordinateur:** Quand GetRight affiche l'avertissement vous donnant 30 secondes pour annuler l'arrêt de votre ordinateur (ou l'arrêt de Windows).
- **Réutilise la connexion FTP:** Quand GetRight a déjà téléchargé un fichier, qu'un autre fichier se trouve sur le même serveur FTP, et que GetRight commence à télécharger le fichier suivant à partir du même serveur.
- **Le serveur ne reprend pas:** Quand un fichier devant être téléchargé ne pourra pas être repris. (Si un son est attribué à cet événement, il se peut que le son Début de téléchargement ne soit pas joué—spécialement si le son est long.)
- **Début de téléchargement:** Quand GetRight s'est connecté à un serveur et commence à télécharger un fichier.
- **Suite du téléchargement (Reprise):** Quand GetRight s'est re-connecté à un serveur et reprend le téléchargement d'un fichier qui avait été partiellement téléchargé. Si aucun son n'est sélectionné pour cet événement, le son Début de téléchargement sera joué.
- **Début de téléchargement programmé:** Quand GetRight démarre le téléchargement à l'heure programmée.
- **Bascule sur l'adresse alternative:** Quand GetRight commute sur un autre serveur pour continuer le téléchargement.

Cliquez sur le bouton **Sons de GetRight** pour utiliser TOUS les sons fournis avec GetRight.

Si vous aimez la voix utilisée pour ces messages, il existe d'autres sons pour d'autres événements de Windows (comme "You've got mail", etc.). Si vous n'aimez pas cette voix, d'autres effets sonores sont disponibles (beaucoup dans d'autres langues que l'anglais). Vous trouverez les deux types de sons sur le site **[www.getright.com/otherfiles.html](http://www.getright.com/otherfiles.html)**

Cliquez sur le bouton Jouer  pour jouer le son affecté à l'événement sélectionné. Cliquez sur le bouton **Aucun** pour effacer le son affecté à l'événement sélectionné. Aucun son ne sera joué pour cet événement.

Cliquez sur le bouton **Par défaut** pour attribuer le son beep par défaut de Windows à l'événement sélectionné.

Cliquez sur le bouton **Parcourir...** pour sélectionner un fichier son (.WAV) à associer à un événement.

[\(Aide principale Configuration\)](#)

## Icônes - GetRight Configuration

Cet écran vous permet de changer l'apparence et la fonction de quelques icônes de GetRight.

- **Icônes dans la barre des tâches:** Utilisez le curseur pour faire défiler plusieurs icônes prédéfinies. Ou cliquez sur le bouton avec l'image de l'icône, pour appeler une boîte de dialogue permettant de sélectionner un fichier d'icône (.ICO) sur votre ordinateur.
- **Icône pour la fenêtre cible (glisser-déposer):** Cliquez sur le bouton pour appeler une boîte de dialogue permettant de sélectionner un fichier d'icône (.ICO) sur votre ordinateur. Cliquez sur "Annuler", dans la fenêtre où le fichier est ouvert, pour effacer l'icône.
- **Double-clic sur l'icône ouvre:** Par défaut, GetRight ouvre le Statut des téléchargements quand vous faites un double-clic sur l'icône GetRight  dans la barre des tâches. Avec cette option, vous pouvez choisir quelle fenêtre de GetRight sera ouverte par le double clic sur cette icône.
- **Icône animée pour la fenêtre cible:** Cochez cette case pour que l'icône de la fenêtre cible de GetRight (pour le glisser-déposer) tourne, comme dans les fenêtres individuelles de téléchargement. Ce réglage est prédominant par rapport à une icône différente choisie pour cette fenêtre.  
NOTE: Vous devez redémarrer GetRight après avoir modifié cette option.
- **Sous menu "Outils" dans le menu de l'icône:** Si cette case est cochée, différentes commandes de GetRight sont regroupées dans un sous menu Outils. Dans le cas contraire, ces différents éléments sont placés directement sous l'icône. (Comme dans GetRight 3.2 et moins.)
- **Inclure "Fichiers terminés récents" dans le menu de l'icône:** Cette option permet d'inclure la liste des téléchargements récemment terminés (comme dans le menu [Fichier du Statut des téléchargements](#)) dans le menu de l'icône  de la barre des tâches (accessible par clic droit). Sélectionner un des éléments lance le programme, ou permet de visualiser le fichier.
- **Icônes dans les menus pour les "Fichiers terminés récents":** Cette option permet d'afficher l'icône Windows correspondant au fichier, dans les menus permettant de lancer les fichiers récemment téléchargés. Si vous avez un ordinateur un peu lent, activer cette option peu ralentir l'affichage des menus. (Ceci s'applique aux menus Fichiers récents de l'icône de la barre des tâches et du Statut des téléchargements.)
- **Si téléchargement sous forme d'icône, montrer le pourcentage dans l'icône:** Quand la fenêtre individuelle de téléchargement est affichée comme une icône dans la barre des tâches, permet de contrôler si GetRight inclus ou non un petit nombre représentant le pourcentage du fichier déjà téléchargé. (Sur certains moniteurs, ce nombre peut être peu lisible.)
- **Si téléchargement sous forme d'icône, utiliser les couleurs alternatives:** Quand la fenêtre individuelle de téléchargement est affichée comme une icône dans la barre des tâches, l'affichage par défaut est en rouge sur fond noir. Si cette option est validée, le vert sur le fond gris standard de Windows est utilisé.  
NOTE: Vous devez redémarrer GetRight après avoir modifié cette option.

[\(Aide principale Configuration\)](#)

## Fichier Log - GetRight Configuration

Les fichiers Log peuvent vous aider à garder une trace de ce que vous avez téléchargé et d'où venaient les fichiers.

- **Ecrire un fichier \*.txt avec le commentaire du fichier (entré par vous):** Si vous saisissez un commentaire pour un fichier (dans la fenêtre "Enregistrer sous", ou en utilisant le menu Téléchargement->Commentaire dans le Statut des téléchargements), GetRight peut sauvegarder ce commentaire dans un fichier .TXT, avec le fichier, sur votre disque dur. Cela peut être très utile plus tard, pour comprendre à quoi correspond le fichier. (Par exemple, si vous sauvegardez le fichier "getrt400.exe" avec le commentaire "GetRight 4.0 Installer", GetRight écrira ce commentaire dans un fichier nommé "getrt400.exe.txt".  
GetRight inclut aussi d'autres informations utiles au sujet du fichier (comme l'URL, la page source, et la date où le fichier a été ajouté).
- **Ecrire un fichier \*.log pour chaque téléchargement:** Si cette option est validée, GetRight écrit un fichier log pour chaque fichier téléchargé. Ce fichier a le même nom que le fichier téléchargé, avec l'extension .log. Ce fichier contient des informations au sujet du téléchargement (date, provenance, etc).
- **Ecrire un fichier "Downloads.txt" avec les noms de fichiers et commentaires (ou noms et URL si pas de commentaire) dans chaque dossier où vous téléchargez des fichiers:** C'est un fichier de type index pour les dossiers où vous sauvegardez des fichiers.
- **Garder un seul fichier log pour tous les téléchargements:** Vous pouvez saisir un chemin d'accès et un nom de fichier pour que GetRight y sauvegarde des informations, quand il démarre et termine le téléchargement de fichiers. Ce fichier log contient des informations au sujet de chaque fichier téléchargé par GetRight. Vous pouvez aussi cliquer sur le bouton Parcourir pour sélectionner un fichier sur le disque, en utilisant la fenêtre standard "Enregistrer sous...".
- **Taille maximum du fichier log (XX KB):** Ceci vous permet de limiter la taille du fichier log. Chaque fois que GetRight démarre, il adapte le fichier log pour qu'il ne dépasse pas cette taille. Une valeur de **0** signifie que la taille du fichier log n'est pas limitée.
- Vous pouvez aussi sélectionner les informations à inclure dans le fichier log associé. L'élément "téléchargement démarré, arrêté, et repris" rend le fichier log plus gros et plus difficile à interpréter.

([Aide principale Configuration](#))

## Protocoles - GetRight Configuration

- **Agent utilisateur:** Permet à GetRight d'envoyer quelque chose de différent que "l'Agent-Utilisateur" dans les requêtes HTTP. Si la zone est laissée à blanc, GetRight envoie son propre agent utilisateur—le texte exact inclut le numéro de version, aussi est-il différent pour chaque version de GetRight. Quelques agents utilisateurs courants (Netscape Navigator, Microsoft Internet Explorer), ainsi que quelques autres plus rares, sont inclus dans la liste.

**AVERTISSEMENT:** Certains sites ont "bloqué" GetRight pour différentes raisons (comme la caractéristique permettant de télécharger simultanément plusieurs fichiers sur le même serveur, ou parce que le site ne fonctionne pas bien avec le contrôle des clics par GetRight). Changer peut vous permettre de revenir sur un site—mais celui-ci peut bloquer complètement votre adresse et vous ne pourrez plus y accéder avec AUCUN programme. Aussi, soyez prudent!

- **Envoyer "Referer" dans les requêtes HTTP:** GetRight (tout comme votre navigateur Web) envoie un en-tête "referer" pour informer le serveur d'où vous avez cliqué sur un lien. Pour ceci, GetRight calcule une valeur à partir de votre navigateur Web, mais cela peut facilement être une URL incorrecte si plusieurs fenêtres du navigateur sont ouvertes. Décochez cette option pour n'envoyer *aucune* information "referer".
  - **Calculé depuis la page ouverte dans le navigateur Web:** GetRight utilise la valeur qu'il calcule à partir de votre navigateur Web. Cela peut être une valeur incorrecte [page Web] si plusieurs fenêtres du navigateur sont ouvertes quand vous démarrez un téléchargement.
  - **Généré depuis l'URL de téléchargement:** GetRight envoie comme "referer" une valeur générée. La valeur générée est: **http://serveur/chemin/index.html** où *serveur* est le nom du serveur correspondant à l'URL du fichier, et *chemin* la succession des répertoires conduisant au fichier (ainsi pour "http://www.xyz.com/files/setup.zip" le "referer" envoyé sera "http://www.xyz.com/files/index.html"). Cela vous aidera avec certains serveurs qui vérifient que vous avez cliqué sur un lien d'une URL de leur site Web—et lorsque GetRight envoie le "referer" de la mauvaise fenêtre du navigateur. Vous pouvez aussi utiliser ceci si vous désirez envoyer des "referers" anonymes.
  - **Aléatoirement depuis l'URL de téléchargement:** GetRight envoie comme "referer" une valeur générée aléatoirement. Cette valeur est générée à partir de l'URL du fichier devant être téléchargé (comme dans l'option "Généré" ci-dessus), plus quelques autres petits changements aléatoires donnant l'impression d'une page normale. Cela peut vous aider avec certains serveurs qui vérifient que vous avez cliqué sur un lien d'une URL de leur site Web. [La méthode exacte de génération aléatoire est susceptible de changer avec chaque version de GetRight.]
  - **Aucun à part les "Referers" GetRight clés de la base de registre:** Normalement, GetRight n'envoiera aucune valeur de "referer". Le paragraphe ci-dessous (Utilisateurs expérimentés) décrit les cas particuliers où une valeur de "referer" est envoyée.

**AVERTISSEMENT:** Certains sites ont "bloqué" GetRight pour différentes raisons (comme la caractéristique permettant de télécharger simultanément plusieurs fichiers sur le même serveur, ou parce que le site ne fonctionne pas bien avec le contrôle des clics par GetRight). Changer peut vous permettre de revenir sur un site—mais celui-ci peut bloquer complètement votre adresse et vous ne pourrez plus y accéder avec AUCUN programme. Aussi, soyez prudent!

- **Bouton Valeurs de Referer spéciales:** Certains sites requièrent parfois des valeurs de renvoyer spéciales. Allez sur [www.getright.com/faq.html](http://www.getright.com/faq.html) pour des infos sur les sites sur lesquels vous avez des problèmes pour télécharger—il peut y avoir une mise à jour pour ajouter le paramètre de registre correcte. Ceci affiche un formulaire simple où vous pouvez voir, éditer et ajouter des exceptions de referer spéciales dont vous avez besoin pour des sites qui attendent une valeur spécifique. Il y a plusieurs exemples pour que GetRight fonctionne sur des sites connus pour leur « exception ».

- TIP: la valeur de Referer est utilisée comme un modèle et est changée: **%URL%** remplacé par l'URL du fichier. **%SERVER%** remplacé par le nom de serveur du fichier téléchargé. **%PATH%** remplacé par le chemin du fichier—incluant les caractères de début et fin.

Donc **http://%SERVER%%PATH%index.html** pour le téléchargement

**http://www.xyz.com/blah/blah/file.exe** deviendra

**http://www.xyz.com/blah/blah/index.html** comme referer.

- **Adresse EMail pour les logins anonymes FTP:** Beaucoup de serveurs FTP ont besoin de votre adresse email pour vous connecter, afin de télécharger des fichiers. Cette adresse email sera utilisée par GetRight uniquement pour se connecter aux serveurs FTP. Si vous cliquez sur le bouton **Chercher**, GetRight tentera de trouver automatiquement cette information à partir de la configuration de votre navigateur Web. Vous pourrez alors accepter la valeur remplie pour vous. (Actuellement, la plupart des serveurs FTP vérifient seulement qu'il existe un texte suivi du signe @, aussi vous pouvez sans risque laisser la valeur par défaut **getright@** pour vous connecter à la plupart des serveurs FTP.)

[\(Aide principale Configuration\)](#)

## Démarrer - GetRight Configuration

- **Lancer GetRight au démarrage de l'ordinateur:** Si cette case est cochée, GetRight est ajouté au groupe de démarrage de Windows.
- **Lancer GetRight au démarrage du navigateur Web:** Ceci nécessite que le [Surveillance de Clic](#) dans votre navigateur Web soit activé. Si GetRight n'est pas en cours, il sera lancé quand vous visiterez votre première page Web avec votre navigateur. Si GetRight a été fermé, il sera alors relancé! Si GetRight redémarre constamment après que vous l'ayez fermé, ou à d'autres moments quand le navigateur Web n'est pas ouvert, essayez de désactiver cette option. Certains autres programmes peuvent utiliser le navigateur Web Internet Explorer pour afficher des informations, même s'ils ne montrent pas directement des sites Web. (C'est le cas de Microsoft Developer Studio, mais d'autres programmes le font aussi.)  
[Fermer automatiquement GetRight quand vous fermez votre navigateur Web sera possible dans le futur, mais pas dans cette version de GetRight.]
- **Afficher le Splash Screen quand GetRight commence:** Vous pouvez arrêter la fenêtre qui se montre lorsque GetRight se charge. Mais vous devez être un utilisateur enregistré pour le faire.
- **Fermer GetRight quand toutes les fenêtres Internet Explorer sont fermées:** Ceci fermera GetRight quand toutes les fenêtres d'Internet Explorer sont fermées. Il tente de détecter si vous utilisez toujours GetRight (pour ne pas fermer) et laisse quelques minutes entre la fermeture d'Internet Explorer et celle de GetRight.
- **Arrêter GetRight quand votre connexion à Internet se ferme si aucun téléchargement n'est en marche ou programmé:** l'opposé de Démarrer GetRight quand le navigateur démarre. Vous devez employer la gestion de réseau à distance de Windows, ceci laisse GetRight télécharger jusqu'à ce que votre connexion se ferme.  
Note :GetRight ne se ferme pas quand le navigateur est ouvert puisque la connexion peut encore être ouverte et utilisée pour télécharger ni si vous employez un programme de messagerie, un email, etc... au lieu du navigateur.

Ces deux fonctions sont intelligentes et ne fermeront pas GetRight si il est programme ou télécharge.

- **Raccourci de "GetRight" dans le menu Démarrer:** Ceci vous permet d'ajouter (ou d'enlever) le raccourci de "GetRight" dans le menu du bouton Démarrer de Windows.
- **Raccourci de "GetRight Dialer" dans le menu Démarrer:** Ceci vous permet d'ajouter (ou d'enlever) le raccourci du "Numéroteur de GetRight" dans le menu du bouton Démarrer de Windows.
- **Raccourci de "GetRight" sur le bureau:** Ceci vous permet d'ajouter (ou d'enlever) le raccourci de "GetRight" sur le bureau de Windows.
- **Raccourci de "GetRight Dialer" sur le bureau:** Ceci vous permet d'ajouter (ou d'enlever) le raccourci du "Numéroteur de GetRight" sur le bureau de Windows.

[\(Aide principale Configuration\)](#)

## Enregistrer - GetRight Configuration

- **Ajouter .GetRight au nom des fichiers jusqu'à la fin du téléchargement:** Par défaut, GetRight ajoute .GetRight à chaque nom de fichier en cours de téléchargement. Cela vous permet de voir facilement qu'un téléchargement n'est pas encore terminé. Si vous ne voulez pas utiliser ce suffixe, décochez cette option.
- **Définir les dates pour correspondre à la date du fichier sur le serveur:** si la date du fichier sur le serveur est le 9 juin 2002, GetRight définira la même date pour le fichier téléchargé. Notez que GetRight ne peut pas obtenir la date de tous les fichiers depuis le serveur.
- **Créer sur le disque dur un fichier (vide) dès qu'un fichier a été ajouté:** Par défaut, GetRight crée des fichiers vides sur votre ordinateur pour les fichiers devant être téléchargés. Si vous ne voulez pas que les fichiers soient créés avant que le téléchargement ne soit effectivement démarré, décochez cette option.
- **Ne pas ajouter .GetRight au nom des fichiers "musique et vidéo":** Certains types de fichiers son (.MP3 .WAV) et vidéo (.MPEG .MOV .AVI) peuvent être ouverts alors que le téléchargement n'est pas terminé—vous pouvez entendre ou voir la portion de fichier déjà téléchargée. Pour faciliter la visualisation de ces portions, GetRight peut être configuré pour ne pas ajouter .GetRight aux noms de fichiers correspondant aux types "musique et vidéo".
- **Ajouter tout commentaire entré dans la fenêtre Enregistrer sous au nom de fichier:** Cette option permet à GetRight d'ajouter le commentaire saisi dans la fenêtre Enregistrer sous, au nom du fichier sélectionné. Cela peut vous aider à identifier certains fichiers aux noms peu significatifs à l'aide d'une meilleure description. Par exemple, si vous choisissez de sauvegarder **C:\Downloads\g50.exe** et entrez le commentaire **GetRight 5.0 installer**, le fichier sera sauvegardé sur votre ordinateur sous le nom **C:\Downloads\g50 - GetRight 5.0 installer.exe**
- **Utiliser le cache d'écriture Supplémentaire pour réduire l'activité du disque.** GetRight peut sauver les données des téléchargements dans la mémoire, il écrit alors dans des groupes beaucoup plus grands. C'est en plus de la mise en antémémoire du disque normale que Windows lui-même fera. Ceci peut vraiment réduire la quantité d'activité de disque si vous le souhaitez. Mais comme les données ne sont pas écrites rapidement, si un accident de GetRight ou de Windows se produit vous pouvez perdre toutes les données qui sont dans la mémoire et pas encore écrites. Mais naturellement GetRight reprendra juste à partir du dernier point où il a sauvé les données sur le disque.

[\(Aide Configuration Principale\)](#)

## Divers - GetRight Configuration

- **Raccrochage à rebours (secondes):** Quand l'option "Déconnexion à la fin" est activée, GetRight utilise par défaut un décomptage de 30 secondes pour laisser à l'utilisateur le temps d'annuler la déconnexion, au cas où il se trouve devant l'ordinateur. Vous pouvez changer ici le temps de décomptage.
- **Eteinte à rebours (secondes):** Quand l'option "Eteindre l'ordinateur à la fin" est activée, GetRight utilise par défaut un décomptage de 30 secondes pour laisser à l'utilisateur le temps d'annuler l'arrêt, au cas où il se trouve devant l'ordinateur. Vous pouvez changer ici le temps de décomptage.
- **Afficher simplement le temps restant:** Affiche le temps restant dans un format plus simple ("Environ x heures, xx minutes restantes").
- **Utiliser le navigateur GetRight lors du téléchargement d'une page Web:** Vous pouvez décocher cette case pour que GetRight ne démarre jamais son navigateur quand il télécharge une page Web. (Si GetRight est en mode "Automatique", il ne vous demandera plus s'il doit traiter ou non la page Web).
- **Debug de la gestion des clics du navigateur:** Pour certaines personnes, le contrôle des clics par GetRight s'arrête de fonctionner. Pour essayer d'en comprendre la raison, vous pouvez activer la fonction "Debug de la gestion des clics du navigateur". Les informations concernant le contrôle des clics par GetRight seront stockées dans le fichier **GetRightClick.log** (dans le dossier d'installation de GetRight).  
NOTE: Vous ne devez **PAS** utiliser cette fonction à moins que GetRight ait des problèmes pour contrôler les clics de votre navigateur Web. Le fichier log peut ralentir le programme quand il devient volumineux—et il grossit très rapidement.  
NOTE: Vous devez redémarrer votre navigateur Web après avoir modifié cette option.
- **Garder les éléments de "l'Historique" dans les listes déroulantes et les menus:** GetRight mémorise certains éléments que vous avez saisis récemment dans différentes fenêtres (il mémorise par exemple les dernières URL saisies). Si vous voulez que GetRight ne mémorise aucun élément historique, décochez cette option.
- **Fermer le Statut des téléchargements montre les téléchargements "cachés" dans le System tray:** Normalement, si GetRight télécharge avec des fenêtres "Cachées" et si le Statut des téléchargements est fermé, les téléchargements sont alors affichés comme icônes dans la barre des tâches. Sinon, il serait impossible de voir et d'arrêter les téléchargements sans relancer le Statut des téléchargements (et avoir des téléchargements "invisibles" peut perturber certaines personnes). Si vous voulez que GetRight laisse les fenêtres invisibles, décochez cette option.
- **Utiliser les touches CTRL+ALT et MAJUSCULE pour contrôler le clic dans le navigateur:** Si cette option n'est pas validée, GetRight ignore les touches spéciales utilisées pour contrôler les clics dans le navigateur. C'est surtout utile pour certaines versions non anglaises de Windows (Allemande au moins) où les touches CTRL+ALT ont une action spéciale dans le contrôle des clics par GetRight, mais sont aussi utilisées sous Windows pour entrer des caractères particuliers (â, ë, etc.)
- **Moniteur de presse-papiers plus agressif. Prendre tous les types sauf:** Vous pouvez utiliser cette option si vous voulez que GetRight soit beaucoup plus efficace dans le contrôle du presse-papiers. Si cette option est validée, presque toutes les URL seront traitées par GetRight. La boîte de dialogue en dessous vous permet de saisir les types à ne pas traiter—par défaut, cette boîte contient uniquement les types correspondant aux pages Web. Les jokers ? et \* sont acceptés. Utilisez des espaces pour séparer les éléments de la liste. Les valeurs par défaut sont:  
**.HTM\* .ASP .?HTM\* .HTS .STML .SHTM\***
- **Taille maximum de la liste de téléchargement:** Vous pouvez utiliser ce curseur pour définir le nombre maximum de téléchargements que GetRight peut suivre en même temps. Un nombre élevé utilise plus de mémoire et, selon votre configuration, cela peut ralentir GetRight ou votre ordinateur. Si vous avez un ordinateur rapide avec beaucoup

de mémoire, la différence ne sera pas perceptible...mais cela peut rendre très lent un 486 avec 8 MB de RAM. Vous pouvez utiliser une valeur entre 10 et 5000. La valeur par défaut est 500. Vous devez redémarrer GetRight après avoir fait un changement. A moins d'avoir déjà atteint la limite de 500, il est préférable de ne pas changer cette valeur.

Si vous n'avez pas encore [acheté](#) GetRight, vous pourrez seulement augmenter cette limite jusqu'à 1000.

([Aide principale Configuration](#))

## **Cookies - GetRight Configuration**

- **Utiliser les Cookies du navigateur Web:** Quelques sites Web exigent des [cookies](#) afin de télécharger des fichiers de leur serveur. Cette option permet GetRight de *lire* les cookies sauvés par votre navigateur. GetRight ne sauvera jamais ou ne changera aucune information de cookies dans votre navigateur. (la plupart des sites qui exigent des cookies pour télécharger exigent que vous envoyiez une valeur de cookies qui a été précédemment envoyée à votre navigateur.)  
Ceci lit des cookies de Microsoft Internet Explorer ou de Netscape Navigator/Communicator.
- **Directement acceptez et envoyez les cookies:** GetRight peut également directement accepter des cookies. Certains sites Web exigeront ceci (tel que le [HTTP://groups.yahoo.com/](http://groups.yahoo.com/)). Ceci doit être employé si vous employez les options d'ouverture de Page Web. Vous pouvez employer les autres articles pour choisir comment et quand GetRight devrait supprimer ces cookies.

([Aide principale Configuration](#))

## **Page Web - GetRight Configuration**

Quelques sites Web exigent de compléter un formulaire de page Web (et place ensuite un cookie) de sorte que le site sache que vous êtes identifié.

Vous pouvez configurer GetRight pour savoir compléter des formulaires ainsi il peut automatiquement ouvrir et télécharger à partir de ces sites. Si vous employez ceci, soyez sûr que GetRight est réglé pour accepter et envoyer directement les cookies dans [Cookies](#).

Quand vous ajoutez ou éditez l'URL de la page d'identification (telle que le HTTP://login.yahoo.com) et la gamme des sites où elle devrait être employée (.yahoo.com).

Cliquez sur le formulaire de téléchargement à partir du bouton d'URL pour obtenir la page Web et le formulaire sera montré ainsi vous pouvez compléter les champs.

Ceci emploie les noms réels d'élément de formulaire HTML de page Web, ainsi il peut être un peu plus crypté que sur le site Web directement. Mais habituellement il est facile de se figurer ce que cela signifie (passwd = mot de passe, etc...)

[\(Aide principale Configuration\)](#)

## **Raccourcis - GetRight Configuration**

Vous aide à trouver des fichiers que vous devez installer, GetRight peut créer des raccourcis "OneRun" pour des fichiers de programme provenant des téléchargements. Ce sont des raccourcis spéciaux qui seront automatiquement supprimés une fois double-cliqués !

Vous pouvez choisir quelques endroits standard où seront placés les raccourcis sur votre ordinateur ou choisir un endroit personnalisé.

En utilisant l'endroit personnalisé, vous pouvez employer quelques valeurs spéciales :

%DESKTOP% pour votre bureau d'utilisateur.

%COMMONDESKTOP% pour le bureau partagé de Windows.

%START% pour votre bouton Démarrer d'utilisateur.

%COMMONSTART% pour le bouton Démarrer partagé.

%MYDOCS% pour votre Répertoire Mes documents.

Exemple :

%MYDOCS%\Finished Downloads\

Notes : Vous devriez seulement employer UNE de ces valeurs spéciales à la fois. En raison de la façon dont ces raccourcis spéciaux fonctionnent, ils peuvent être déplacés, mais si tel est le cas, ils ne se supprimeront pas après qu'ils soient lancés.

## Mode Automatique - GetRight Configuration

Ces limites sont utilisées quand GetRight est en mode de téléchargement Automatique. Elles peuvent être dépassées si vous démarrez le téléchargement de fichiers vous-même.

- **Télécharger XX fichiers ou segments en même temps:** En cas de reprises ou de téléchargements programmés, ceci contrôle le nombre de fichiers que GetRight essaiera de télécharger en même temps. Pour une connexion avec un modem 28.8, 2 à 3 fichiers est probablement le plus que l'on puisse vouloir télécharger en même temps.  
**NOTES:** Cette option est contournée si vous sélectionnez à la main la reprise de nombreux téléchargements dans la fenêtre de [Statut des téléchargements](#). De nombreux programmes Windows de connexion réseau (WinSock) imposent des limites de telle sorte que, vous êtes généralement limité à "seulement" 13 à 14 fichiers à télécharger en même temps. Quand vous utilisez le téléchargement [Fractionné](#), chaque segment compte pour cette limite
- **XX connexions en même temps (total):** Ceci vous permet de contrôler le nombre de fichiers d'un coup séparément du nombre de connexions. Lors de téléchargements accélérés (Segmentés), un fichier peut utiliser bien plus d'une connexion. Si vous avez plusieurs fichiers d'un coup et que tous essaient de faire beaucoup de segments, ceci vous permet de garder un nombre raisonnable de connexions.  
Il y a des limites dans beaucoup de versions de Windows pour les connexions réseau, ainsi vous êtes normalement limité à "seulement" environ 13-14 fichiers/connexions en même temps. Windows NT/2000/XP n'a pas ces limites, mais Windows 95/98/ME si. Lors de téléchargements [Segmentés](#), chaque segment compte cette limite.
- **Télécharger XX fichiers à la fois pour chaque serveur FTP:**  
**Télécharger XX fichiers à la fois pour chaque serveur HTTP:** Permet de limiter le nombre de fichiers que GetRight télécharge en même temps à partir d'un même serveur. Cela ne remplace PAS l'option précédente "Télécharger XX fichiers en même temps". Cela permet de définir un nombre plus grand dans la boîte précédente (tel que 5 au total en même temps), et d'éviter que GetRight ne télécharge les 5 fichiers à partir d'un même serveur.  
Cela contribuera à améliorer les performances en cas de téléchargement à partir de serveurs chargés, et rendra heureux quelques administrateurs de serveurs. De toute façon, certains serveurs (FTP particulièrement) limitent le nombre de connexions simultanées.  
Bien que certaines connexions Internet puissent traiter un grand nombre de téléchargements simultanément, il n'est pas bon pour les serveurs (et leurs administrateurs) de télécharger un grand nombre de fichiers à la fois, à partir du même serveur. En cas de téléchargement [Fractionné](#), chaque segment compte dans la limite.
- **Utiliser les niveaux de Priorité pour l'ordre de téléchargement:** C'est l'ancienne méthode, "classique" de GetRight pour l'ordre de téléchargement. Vous dites si un fichier est dans un des 5 groupes de priorité (Haute, Moyenne, etc.). Quand un nouveau téléchargement démarre, il prend un des groupes les plus élevé—mais dans chaque groupe l'ordre peut être spécifié.
- **Utiliser l'ordre exact pour définir l'ordre de téléchargement:** C'est une nouvelle façon de définir l'ordre, le [Statut de téléchargement](#) aura une colonne affichant un ordre numérique, si vous triez selon cette colonne, vous pouvez glisser et déposer les fichiers selon l'ordre exact que vous désirez. Il y a aussi un menu pour définir l'ordre.
- **Répéter la liste de téléchargement XX fois. (pour ré-essai liens "cassés", etc.):** Quand la liste de téléchargement est terminée, permet à GetRight de se réinitialiser lui-même et de répéter le téléchargement Automatique pour les éléments restants de la liste. C'est particulièrement utile si certains éléments n'ont pas été téléchargés à cause

d'un serveur occupé, ou d'un lien temporairement brisé, etc.

- **Toujours effectuer un téléchargement "Automatique" lors d'un nouveau téléchargement:** Quand un téléchargement démarre, GetRight entrera en mode "Automatique". GetRight démarrera plus de téléchargements quand ceux en cours sont finis et obéira aux [limites](#) de nombre de fichiers en même temps.  
**NOTE:** Comme le mode "Automatique" peut être utilisé sans utilisateur, GetRight n'affichera pas de message d'erreur ou d'autre message -et passera au prochain fichier si une erreur se produit. Le processeur de page Web ne demandera pas avant de traiter une page! Mais vous pouvez utiliser la ligne de commande pour traiter une page sur votre disque dur. A la commande DOS, entrez **GETRIGHT /?** Pour une liste de toutes les options.
- **Mettre en pause un téléchargement éteint le téléchargement automatique:** Si vous mettez en pause un téléchargement ou le stoppez en mode automatique, GetRight peut être réglé pour continuer à utiliser le mode automatique.

[\(Aide Configuration Principale\)](#)

## FTP & Basique - GetRight Configuration

Certains serveurs requièrent un identifiant et un mot de passe pour autoriser le téléchargement de fichiers. Vous pouvez configurer ici un ensemble d'identifiants et de mots de passe, afin de ne pas avoir à les saisir chaque fois que vous téléchargez à partir de ces serveurs.

**Note:** Les mots de passe sont sauvegardés sous forme codée et ne sont donc pas lisibles. Cependant le cryptage est assez simple. Si vous recherchez une sécurité maximum, ne saisissez ici aucun mot de passe.

La partie supérieure de la fenêtre contient une liste d'entrées comprenant les renseignements suivants: Serveur/Chemin, Identifiant, Mot de passe. En dessous, des boîtes de dialogue vous permettent de modifier l'entrée sélectionnée, ou d'en ajouter une nouvelle.

- Cliquez sur un élément de la liste pour le modifier ou le supprimer (Utilisez les boutons "Définir" ou "Supprimer").
- Cliquez sur un espace blanc de la liste pour ajouter une nouvelle entrée (Utilisez le bouton "Ajouter", le bouton "Supprimer" étant désactivé).

La donnée Serveur/Chemin indique à GetRight où utiliser l'identifiant et le mot de passe correspondants. L'ajout du chemin au nom du serveur doit être utilisé si différents répertoires (par exemple ceux qui correspondent à des comptes utilisateurs) ou différents serveurs ont besoin d'identifiants ou de mots de passe différents pour réaliser la connexion. Si une URL contient le texte du Serveur/Chemin d'une entrée, GetRight essaiera l'identifiant et le mot de passe correspondants. Si cela ne fonctionne pas, GetRight essaiera l'élément suivant jusqu'à ce qu'il atteigne la fin de la liste.

La donnée Serveur/Chemin est optionnelle, et si la boîte Serveur/Chemin est laissée à blanc, un astérisque " \* " est affiché dans la liste pour indiquer que l'identifiant et le mot de passe correspondants peuvent être essayés sur tous les serveurs. Mais cela ne sera pas très efficace si GetRight doit essayer de nombreux identifiants et mots de passe avant de trouver ceux qui conviennent. Il est recommandé d'utiliser ce champ chaque fois que c'est possible.

GetRight essaie les identifiants et les mots de passe dans l'ordre, du début à la fin de la liste. Utilisez les boutons Monter et Descendre pour placer les entrées les plus fréquentes en tête de liste.

Un exemple:

| <b>Serveur/Chemin</b>  | <b>Identifiant</b> | <b>Mot de passe</b> |
|------------------------|--------------------|---------------------|
| ftp.xyz.com/users/jack | jack               | 2uphill             |
| ftp.xyz.com/users/jill | jill               | pail0water          |
| ftp.abcd.com           | hank               | afterhomer          |

Les utilisateurs enregistrés de GetRight peuvent saisir jusqu'à 100 entrées. Les utilisateurs non enregistrés sont limités à une seule entrée.

- **Essayer le téléchargement anonyme avant d'utiliser ces listes**

**d'utilisateurs/mots de passe:** Par défaut, GetRight essaie d'abord de se connecter anonymement—sans utiliser les informations de "login". Si cela échoue, il cherche alors à utiliser les identifiants et les mots de passe de la liste. Il semble que certains sites n'aient pas cette méthode (à cause d'une re-connexion trop rapide?). Si vous voulez que GetRight saute la tentative de connexion anonyme et utilise directement la liste, décochez cette case.

**Note1:** GetRight ne reconnaît pas les astérisques " \* " ou les points d'interrogation " ? "

dans les entrées Serveur/Chemin (mais **.xyz.com** dans la liste sera traité comme **\*.xyz.com\***)

**Note2:** Le texte peut être situé n'importe où, GetRight vérifie uniquement sa présence dans l'URL. Ainsi, l'entrée de Serveur/Chemin "**xyz**" sera trouvée dans l'URL "ftp://ftp.abcd.com/pub/te**xyz**10.exe". Ce n'est pas un problème puisque GetRight essaiera l'entrée suivante si cela ne fonctionne pas.

[\(Aide principale de la configuration\)](#)

## Avancé - GetRight Configuration

Quelques autres options spéciales pour les utilisateurs confirmés.

- **Mode expert; aucune confirmation de suppression ou d'annulation:** Evitez quelques avertissements du type "Êtes vous sûr ....?". Dans le cas des fenêtres individuelles de téléchargement, si vous cliquez sur "Annuler" ou fermez la fenêtre, GetRight présume que vous voulez terminer le téléchargement plus tard.
- **Insérer les éléments et les menus contextuels (clic droit) de GetRight dans Internet Explorer:** GetRight peut ajouter quelques éléments dans les menus contextuels d'Internet Explorer. Par exemple, quand vous faites un clic droit sur un lien, "Télécharger avec GetRight" s'affiche. Si vous ne voulez pas ces éléments de menu dans votre navigateur, décochez cette case. (Vous devez redémarrer votre navigateur en cas de changement.)
- **Vérifier les nouvelles versions de GetRight tous les :** Cette option permet de vérifier automatiquement si une nouvelle version de GetRight est disponible. Décochez la case si vous ne voulez pas que GetRight fasse une vérification automatique. Vous pouvez régler l'intervalle de temps entre deux vérifications. Vous pouvez aussi procéder manuellement en utilisant les menus Outils de [Icône de Tray GetRight](#), [Statut de Téléchargement](#) ou [Navigateur GetRight](#).
- **"Eteindre l'ordinateur à la fin" veut dire:** Vous pouvez contrôler ce que fait réellement GetRight à la fin, quand l'option "Eteindre l'ordinateur à la fin" est activée. La valeur par défaut est d'arrêter complètement l'ordinateur, mais vous pouvez choisir un autre élément de la liste comme Hiberner, Déconnecter, etc. Notez que tous les ordinateurs ne supportent pas En veille, ou Hiberner, ou d'autres modes. Pour le moment, les fenêtres de GetRight et les avertissements afficheront encore "Eteindre" même si une action différente a été sélectionnée pour cette fonction. La plupart des éléments sont évidents. Avec l'option **Eteindre (matériel) Windows interrompra** tous les programmes—sans même leur donner le temps d'une fermeture normale. Si votre ordinateur semble souvent "figé", en attente d'une réponse à un message de "fin de tâche", il est intéressant d'essayer ceci. Autrement, ce n'est pas recommandé. Et **assurez vous d'avoir sauvegardé tous vos travaux** et d'avoir fermé tous les programmes possibles quand vous utilisez cette option!
- **Essayer d'éviter la mise en veille de l'ordinateur lors des téléchargements:** Vous pouvez configurer votre ordinateur pour qu'il passe en mode "Veille" après un certain temps d'inactivité—sans intervention de l'utilisateur. Si GetRight est en train de télécharger et que le temps configuré est écoulé, l'ordinateur essaie de passer en mode Veille, mais vous pouvez souhaiter qu'il attende que GetRight ait terminé les téléchargements.
- **Annuler toutes les cases "Ne plus redemander" et redemander.** Evident.

([Aide principale Configuration](#))

## Configurer GetRight

Pour démarrer la fenêtre de Configuration de GetRight, faites un Clic droit sur le logo GetRight  de votre icône de tray et choisissez "Outils" puis "Configuration" à partir du menu

Choisissez différentes catégories à partir de l'arbre à gauche pour configurer chaque catégorie. Cliquez sur le texte pour ce l'aide sur chaque catégorie:

- [Général]
  - [Démarrer & Arrêter]
  - [Surveillance]
    - [Types & Options]
  - [Enregistrer Sous]
  - [Raccourcis]
- [Internet]
  - [Proxy]
  - [Connexions]
  - [Limites de vitesse]
  - [Identification]
    - [FTP & Basique]
    - [Page Web]
    - [Cookies]
- [Téléchargements]
  - [Mode Automatique]
  - [Recherche de Miroir]
    - [Options de Miroir]
  - [Accélérer]
  - [Une Fois Fait]
  - [Notifications]
- [Interface]
  - [Sons]
  - [Icônes]
- [Avancé]
  - [Fichier Log]
  - [Protocoles]
  - [Enregistrer]
  - [Divers]
  - [Navigateur GetRight]

GetRight permet de configurer beaucoup d'options pour correspondre aux besoins de beaucoup d'utilisateur. La plupart des utilisateurs novices devraient accepter les valeurs par défaut et n'aurons à modifier que peu de paramètres. Si vous continuez à utiliser GetRight, vous pouvez changer d'autres choses pour correspondre à vos besoins

Les seuls paramètres qui *doivent être* configurés: Si vous utilisez des [serveurs proxy](#), vous devez configurer les paramètres de serveur Proxy de GetRight.



## Définir des URL alternatives

Ceci a été remplacé par la nouvelle fonction plus puissante du [Gestionnaire de Miroirs](#).

**Cookies:**

Les Cookies sont de petits bits d'information que les sites Web peuvent envoyer à votre navigateur Web pour stocker les informations pour votre prochaine visite sur le site.  
(Souvent utilisés pour stocker vos préférences de fonctionnement du site.)

Un Serveur Proxy sert de pont entre votre ordinateur et Internet. Celui-ci indique à GetRight qu'il doit communiquer avec le serveur proxy, et que le serveur proxy effectuera toute la communication avec Internet.

## Remerciements

Beaucoup de personnes ont aidé à rendre GetRight un programme toujours meilleurs grâce à leurs suggestions, idées de nouvelles fonctions, tests, etc. Cette liste pourrait contenir **beaucoup** d'autres noms—mais je n'ai pas gardé une trace de toutes ces personnes...

### **Merci à vous tous (et aussi à ceux qui ne sont pas listés ici.)**

Peter Burford (pour tous les skins, tests, suggestions, etc.)

Rachel Burford (La voix de GetRight)

Brandon Horn (pour de bons tests)

Michele Catania

Fidde Rydén

William Warner

Yuval Sadan (pour quelques icônes de tray)

Ray Sormaz (pour quelques icônes de tray)

## A propos de GetRight®



### **GetRight Help - Version 5.1**

**Copyright © 1997-2004 Headlight Software, Inc.  
Tous Droits Réservés**

Site Web: [www.GetRight.com](http://www.GetRight.com)



[\*\*Contacter Headlight Software\*\*](#)



[\*\*Acheter GetRight\*\*](#)



[Fonctions Clé de GetRight](#)



[Pourquoi pourrais-je utiliser GetRight?](#)



[Requis Pour utiliser GetRight.](#)

[Remerciements...](#)

GetRight a été conçu et développé par Michael Burford.

## Contacter Headlight Software

Pour des informations de support et de contact les plus récentes, voyez:

[www.getright.com/support.html](http://www.getright.com/support.html)

Visitez le site Web Headlight Software pour trouver des informations sur les nouvelles versions de GetRight ou d'autres produits de Headlight Software!

[www.getright.com](http://www.getright.com)

Il y aura toujours les versions les plus récentes de GetRight.

Beaucoup de questions et problèmes courants sont traités [ici](#) ou à

[www.getright.com/faq.html](http://www.getright.com/faq.html)

Vérifiez ici si votre question a déjà été traitée avant d'envoyer un email de demande d'aide (c'est plus rapide pour vous que d'attendre une réponse par email).

Pour contacter Headlight Software:

- **Email:**

Headlight Software ajoute plusieurs méthodes pour obtenir de l'aide.

**SVP** regardez les informations de contact à [www.getright.com/contact.html](http://www.getright.com/contact.html) pour la meilleure méthode pour obtenir de l'aide.

Aide sur l'installation, le réglage, ou l'utilisation de GetRight: [help@getright.com](mailto:help@getright.com)

Vous avez trouvé un bug, voulez faire une suggestion: [bugs@getright.com](mailto:bugs@getright.com)

Vous avez perdu votre code d'enregistrement, et toute autre question ou email:

[mjb@getright.com](mailto:mjb@getright.com)

(Pour les codes perdus, inclure le nom et l'adresse email utilisés pour [enregistrer](#) pour accélérer le traitement.)

- **Web:**

[www.getright.com](http://www.getright.com)

- **Post:**

**Headlight Software**

**PO Box 30473**

**Spokane, WA 99223 (USA)**

## Trouver des mises à niveau de GetRight

Le site Web GetRight d'Headlight Software possède toujours la dernière version de GetRight:  
<http://www.getright.com/>

Dans le forum MSWIN95 de CompuServe; une ressource officielle de distribution et support en ligne de mises à jour.  
Recherchez GETRIGHT.

Enregistrement en ligne



**[Pour vous enregistrer en ligne avec votre carte de crédit, cliquez ICI!](#)**

Ou rendez vous à une des adresses suivantes avec votre navigateur Web:

**<https://www.setsystems.com/cgi-bin/buy-getright>**

**<https://www.qwerks.com/order/buynow.asp?ProductID=256>**

Ou allez à **<http://www.getright.com/buy.html>** pour les dernières options de paiement.

Votre code sera normalement envoyé par email en quelques minutes\*.

[\(Autres Options d'Enregistrement\)](#)

## Enregistrement par courrier

Bon de commande en ligne: [www.getright.com/orderform.html](http://www.getright.com/orderform.html)

Envoyez un chèque ou un mandat payable à **Headlight Software** en fonction des conditions ci-dessous.

- Commande de 1 à 10 copies \$25.00 US par copie.
- Commande de 11 copies ou plus \$20.00 US par copie.
- Pour une commande supérieure à 50 copies, ou pour une information au sujet des licences par sites, [contactez Headlight Software](#).

Le prix de Getright est étudié pour être abordable à toute personne dans le monde—dans certains lieux, \$25 US représentent relativement plus d'argent que dans d'autres. Beaucoup d'utilisateurs ont dit que GetRight valait beaucoup plus pour eux que le prix affiché. Si vous le pensez aussi, et que vous voulez donner un bonus, SVP incluez le comme somme supplémentaire dans votre commande à envoyer aux auteurs de GetRight.

SVP, incluez une somme supplémentaire de \$5 US par copie si vous désirez recevoir le logiciel sur une disquette de 3.5 pouces. Autrement, vous recevrez un code d'enregistrement par email.

(Imprimez et remplissez le formulaire ci-dessous et envoyez le avec votre paiement).  
(Si vous n'avez pas d'imprimante, il est possible d'écrire les informations sur un simple papier; et si le chèque en dollars US vous pose un problème, sachez que j'ai déjà reçu des espèces de partout dans le monde—mais pour plus de sécurité, utilisez une enveloppe solide fermée hermétiquement!)

=====  
=====

### Formulaire d'Achat GetRight.

Remplissez les informations suivantes (imprimez ou tapez—si votre écriture ne peut pas être lue facilement cela peut prendre plus de temps pour vous envoyer votre code d'enregistrement!):

**Name** \_\_\_\_\_

**(Company--Optional)** \_\_\_\_\_

**Address** \_\_\_\_\_

**City** \_\_\_\_\_ **State/Province** \_\_\_\_\_ **ZIP** \_\_\_\_\_

**Country (if not USA)** \_\_\_\_\_ **Phone/Fax** \_\_\_\_\_

**E-Mail Address** \_\_\_\_\_

(Assurez vous que l'adresse email ou postale est valide pour l'envoi de votre code d'enregistrement!)

**Number of copies** \_\_\_\_\_ **(Number with Disks (3.5 inch only)** \_\_\_\_\_)

**Price per copy** \_\_\_\_\_ **( 1 to 10 copies = \$25.00 US per copy.)**  
\_\_\_\_\_ **(11 or more copies = \$20.00 US per copy.)**  
x \_\_\_\_\_ **(Add \$5 to price per copy to receive disks.)**  
+ \_\_\_\_\_ **(OPTIONAL! Bonus for GetRight Authors.)**

**Sub Total** = \_\_\_\_\_

**Tax** + \_\_\_\_\_ **(WA state residents ONLY add 8% tax)**

**Total** = \_\_\_\_\_

Envoyer à:

**Headlight Software**  
**PO Box 30473**  
**Spokane, WA 99223 (USA)**

Assurez vous que votre paiement par chèque ou en liquide (en US Dollars) est destiné à **Headlight Software.**

Votre code d'enregistrement sera envoyé par mail à réception de votre paiement.

=====

## Enregistrement par téléphone



### **Pour commander par téléphone:**

- **SVP, n'appellez pas ces numéros pour un support technique—Ils sont prévus uniquement pour commander.** Pour un support technique, voir [contacter Headlight Software](#) ou voir la page <http://www.getright.com/contact.html> donnant les différentes options de contacts.
- (888) 201-7131 appel gratuit de l'intérieur des US. Préparez vos informations de carte de crédit.
- (611) 284-2681 appel de l'extérieur des US. Préparez vos informations de carte de crédit.

### **Pour commander par FAX:**

- SVP, imprimez le formulaire <https://www.getright.com/faxform.html>, remplissez le et signez le.  
FAXEZ le formulaire rempli à: (611) 288-2010

Votre commande sera traitée et votre code d'enregistrement généralement envoyé par [email dans les 2 jours ouvrables](#).

[\(Autres options d'enregistrement\)](#)

La plupart des codes sont envoyés et arrivent quelques minutes après le traitement de votre commande. Mais dans certains cas, cela peut prendre **beaucoup** plus de temps. La livraison peut être considérablement retardée par des problèmes Internet, de réseau, ou de serveur mail ou, et c'est de loin le plus courant par: **une adresse email mal imprimée ou incorrecte**.

Dans ces cas ou dans d'autres, si le délai dépasse un jour, contactez la société qui traite votre commande GetRight, ou envoyez un email à **mjb@getright.com**

# Acheter GetRight

[Contacter Headlight Software](#)

Ce programme a été mis sur le marché comme [Shareware](#).

**GetRight coûte \$25.00 (US)\*** (ce prix peut [changer](#))

Vous pouvez tester GetRight aussi longtemps que nécessaire pour déterminer s'il correspond à vos besoins et si vous voulez l'acheter. GetRight affiche des bannières publicitaires et occasionnellement des messages de "Rappel shareware" durant le temps d'évaluation. Nous espérons que vous allez beaucoup apprécier GetRight, prévoir de l'utiliser à l'avenir et l'acheter.

## Ce que payer GetRight vous apportera:

- Un numéro d'enregistrement pour:
  - \* **Enlever toutes les fenêtres de "Rappel shareware"**.
  - \* **Enlever toutes les bannières publicitaires**.
  - \* Activer quelques caractéristiques réservées aux utilisateurs enregistrés (taille supérieure pour la liste des téléchargements, différentes tailles de fenêtres, plus d'entrées utilisateur/mot de passe dans [Login](#), plus d'éléments dans les [Téléchargements journaliers](#), etc.)
- Des informations sur les mises à jour de GetRight. Vous pouvez vous inscrire ou mettre à jour vos coordonnées dans la liste de mailing sur le site [www.getright.com/maillist.html](http://www.getright.com/maillist.html)
- Des mises à jour: Pour le futur proche—et définitivement pour toutes les versions 4.x—les mises à jour de GetRight seront **gratuites** pour les utilisateurs enregistrés.
- Un doux sentiment d'avoir fait quelque chose de bien.
- Plus de personnes enregistreront ce shareware, plus nous seront encouragés pour l'améliorer.

## Options de paiement:

- **[En ligne en utilisant votre carte de crédit.](#)**  (Normalement, vous recevrez votre code par email dans les quelques [minutes\\*](#).)
- **[Par téléphone ou par fax en utilisant votre carte de crédit.](#)**  (Normalement, vous recevrez votre code par email dans les [deux jours ouvrables\\*](#).)
- **[Par envoi d'un chèque ou d'un mandat.](#)**  
(Vous recevrez votre code par email après l'arrivée de la lettre—dépend de la vitesse du courrier).
- En ligne avec votre facture de téléphone!  
SVP visitez: **[www.getright.com/echarge.html](http://www.getright.com/echarge.html)**

Pour les dernières informations sur les options de paiement, visitez le site de [Headlight Software](#) à:

**[www.getright.com/buy.html](http://www.getright.com/buy.html)**

## Entrer votre code d'enregistrement:

Lorsque vous avez reçu votre code d'enregistrement, vous devez le saisir dans GetRight pour lui indiquer que vous êtes enregistré. Vous pouvez saisir le code:

- Dans toutes les fenêtres de "Rappel shareware", ou dans la fenêtre "A propos de GetRight". Cliquez sur le bouton "Entrer le code" et saisissez le nombre dans la fenêtre qui s'affiche. Pour afficher la fenêtre "A propos de GetRight", faites un clic droit sur l'icône GetRight  dans la barre des tâches et sélectionnez "A propos de GetRight" dans le menu qui apparaît.

- Mais aussi en cliquant sur le bouton "Entrer le code" en bas de l'onglet "Général" de la fenêtre de configuration de GetRight. Pour afficher la fenêtre de configuration de GetRight, vous pouvez faire un clic droit sur l'icône GetRight  dans la barre des tâches et sélectionner "Outils -> Configuration" dans le menu qui apparaît.
- **NOTE:** Si les boutons "Entrer le code" sont désactivés, il est probable que quelqu'un a utilisé un des codes d'enregistrement "piratés" que l'on trouve illégalement sur Internet. Après vous être légalement enregistré (utilisez une des méthodes ci-dessus) envoyez un email à **mjb@getright.com** - en précisant le nom et l'adresse email utilisés pour l'enregistrement - pour obtenir rapidement de l'aide.

Pour le futur proche, toutes les mises à jour de GetRight seront gratuites. Les prix peuvent augmenter par la suite, alors achetez maintenant pour bénéficier du prix le plus bas!

**Shareware:**

Les programmes shareware ne sont **pas** gratuits. "Shareware" est le terme généralement admis, mais le mot "Trialware" conviendrait mieux.

Vous avez habituellement une période d'essai limitée pour évaluer le programme et décider si vous souhaitez ou non l'acheter. A la fin de la période d'essai, vous devez payer le programme (l'"enregistrer") ou le désinstaller de votre ordinateur.

GetRight n'a pas prévu de limite de temps pour l'évaluation du programme—certaines personnes l'achètent rapidement, tandis que d'autres prennent plus de temps pour se décider. GetRight affiche des bannières publicitaires durant la période d'évaluation. SVP, achetez GetRight si vous décidez de continuer à l'utiliser dans l'avenir!

SVP, soutenez les auteurs de bons programmes shareware (et leurs familles) en payant GetRight et les autres programmes shareware!

## Protocoles Supportés

GetRight supporte à la fois les protocoles HTTP et FTP.

Ces deux protocoles supportent les requêtes de reprises, mais ce n'est pas le cas de tous les serveurs sur lesquels vous pouvez télécharger. Si GetRight n'est pas en mesure de reprendre, il l'indique dans la fenêtre de téléchargement. Si le serveur ne supporte pas les reprises, GetRight repart automatiquement du début quand la connexion est rétablie.

A ce jour, tous les serveurs ne supportent pas les reprises, mais presque tous les serveurs HTTP et FTP les supportent.

Si le serveur ne supporte pas les reprises, l'indication figure dans la fenêtre de téléchargement afin que vous puissiez éventuellement arrêter le téléchargement et le redémarrer à partir d'un autre serveur. (NOTE: Si vous utilisez un serveur Proxy et qu'aucun serveur ne reprend sur votre machine, il est probable que votre serveur Proxy ne supporte pas les reprises. Essayez d'utiliser les options de [Configuration du serveur Proxy](#) pour contourner ce problème).

## Glossaire

Ce n'est pas un dictionnaire parfait, mais il vous donne une idée du sens de certains termes utilisés dans ce fichier d'aide.

### A

**Accès réseau à distance de Windows** – Application fournie avec Windows permettant de connecter un ordinateur à un réseau ou à Internet.

**Adresse alternative** – Voir Miroir.

**Adresse IP** – Adresse électronique de l'ordinateur sur un réseau. Elle prend la forme de quatre nombres séparés par des points (par exemple 138.46.127.2). Dans le cas d'Internet, une adresse IP libre est attribuée par le FAI au moment de la connexion. L'adresse change donc à chaque nouvelle connexion.

**Antivirus** – Programme contrôlant automatiquement sur l'ordinateur tout élément pouvant contenir un virus, et toute activité susceptible d'indiquer un virus en action.

### B

**Barre des tâches** – Située en bas de l'écran, c'est le centre de contrôle de Windows. Elle comprend quatre zones (de gauche à droite):

Bouton Démarrer (accès aux commandes et applications de Windows).

Barre de lancement rapide (icônes permettant de lancer quelques programmes importants).

Zone vide (se remplissant d'un bouton au lancement de chaque application).

Zone de notification (voir Tray Icon).

**Base de registre** – Base de données stockant la configuration du système et des applications sous Windows.

### C

**Cache** – Mémoire très rapide s'intercalant entre le processeur et la mémoire principale permettant d'accélérer le fonctionnement de l'ordinateur. Par extension, ce terme est aussi utilisé pour le stockage (sur un serveur, un disque) de certaines données susceptibles d'être rappelées rapidement.

**CGI** – Common Gateway Interface – Standard permettant à un ordinateur d'exécuter des programmes sur un serveur.

**Chemin** – Succession des dossiers et sous-dossiers permettant d'arriver à un fichier donné. Le chemin commence par le périphérique de stockage (nom du serveur ou lettre du disque de votre ordinateur,...) et se termine par le nom du fichier, avec des backslashes (\) comme séparateurs.

**Clic** – Onomatopée pour le bruit que fait l'appui sur un bouton de la souris.

Clic (simple clic): avec le bouton gauche – permet en général de sélectionner

Double clic: avec le bouton gauche – permet en général de lancer un programme

Clic droit: avec le bouton droit – permet en général d'accéder à un menu contextuel

**Compression** – Méthode réduisant la taille des fichiers. La compression est réalisée par un logiciel utilisant différents algorithmes mathématiques. Un logiciel est nécessaire pour décompresser les données et leur rendre leur aspect original. La plupart des fichiers diffusés sur Internet sont compressés. Les extensions courantes de fichiers compressés sont: .zip, .cab, .lha, .tar, .rar, .arc, .arj, etc.

**Connexion** – Action de relier l'ordinateur à un réseau ou à Internet à l'aide d'un programme approprié (Accès réseau à distance de Windows par exemple).

**Cookies** – Renseignements envoyés par les sites Web à votre navigateur. Ils sont stockés sur le disque sous forme de petits fichiers et permettent d'améliorer la navigation lors des prochaines visites des sites concernés. Souvent utilisés pour sauvegarder vos préférences, ils permettent aux sites Web de déterminer leur comportement vis-à-vis de vous.

**Cryptage** – Rend la compréhension des données impossible à toute personne ne disposant pas de la clé d'encodage.

## D

**DDE** - Dynamic Data Exchange - Méthode de communication entre deux applications. Permet un échange dynamique entre une application source et une application cible.

**DNS** - Domain Name System - Système d'attribution des noms de domaines sur Internet. A chaque nom de domaine correspond une adresse IP, seule utilisée ensuite sur Internet.

**DNS** - Domain Name Server (serveur de noms de domaines) - Ordinateur connecté à Internet gérant une base de données faisant correspondre les noms de domaines (par ex. www.abcde.com) avec les adresses IP (par ex. 197.48.191.54).

**Domaine** - Internet est divisé en domaines internationaux (.com, .net, .org) et nationaux (.fr pour la France, etc). Un nom de domaine est l'adresse complète d'un site (sans le www éventuel).

**Dossier** - Voir Répertoire.

**Download** - Voir Téléchargement.

## E

**Ecran de veille (ou Economiseur d'écran)** - Application affichant automatiquement un écran noir ou une animation en cas de non utilisation prolongée de l'ordinateur. Cela évite l'usure de certaines zones de l'écran due à l'affichage permanent d'une image fixe. L'affichage normal est restauré par toute intervention de l'utilisateur (mouvement de la souris, etc).

**Email** - Electronic mail - Courrier électronique - Message sur un ordinateur, envoyé ou reçu par l'intermédiaire d'un réseau, à l'aide d'un logiciel approprié (Outlook Express par exemple).

**Extension** - Extension de fichier (ou de nom de fichier) - Partie du nom de fichier située à droite du dernier point souvent composée de trois caractères (c'était le maximum possible sous MS-DOS). Elle caractérise le type de fichiers et permet, sous Windows, d'associer un fichier à un programme. Par exemple, .doc est associé à Word, .xls à Excel, .htm ou .html au navigateur Web, ect.

## F

**FAI** - Fournisseur d'Accès à Internet - Société que vous joignez à l'aide d'un modem branché sur la ligne téléphonique (ou par le câble) et qui vous connecte à Internet.

**FAQ** - Frequently Asked Questions (Questions les plus fréquentes) - Souvent traduit en français par Foire Aux Questions.

**Fichier .LOG** - Fichier journal généré par une application. Il contient le détail de tous les événements s'étant produits pendant l'utilisation de cette application. Il est lisible avec le Bloc-notes et il permet notamment d'expliquer des dysfonctionnements éventuels.

**Format 8.3** - Format standard des noms de fichiers sous MS-DOS. 8 caractères pour le nom du fichier et 3 caractères pour son extension.

**Frame** - Méthode qui consiste à afficher plusieurs petites fenêtres différentes dans le navigateur Web, chacune contenant un document HTML différent avec sa propre URL.

**FTP** - "File Transfer Protocol" une méthode/un protocole de téléchargement de fichiers vers votre ordinateur.

## G

**Glisser-déposer** - Action consistant à glisser un objet sur un autre pour, suivant le cas, le déplacer, le copier, le lancer, etc. Les phases sont les suivantes : cliquez sur un objet, maintenez le bouton enfoncé, déplacez la souris et lâchez le bouton une fois arrivé sur la cible.

**Groupe de démarrage** - Dossier du bouton Démarrer / Programmes de Windows destiné à recevoir les raccourcis des programmes à lancer automatiquement au démarrage de l'ordinateur.

## H

**HTML** - "Hyper-Text Markup Language" - Langage utilisé pour l'écriture des pages Web. Ce langage simple utilise des marqueurs (Tags ou en français Balises), qui encadrent le contenu du document et permettent de lui donner sa forme. Il est interprété par les

navigateurs Web pour afficher les pages pendant la navigation. HTML est aussi l'extension qui caractérise les fichiers de pages Web.

**HTTP** - "Hyper-Text Transfer Protocol" - Méthode / protocole pour la transmission du serveur Internet vers le navigateur de l'utilisateur.

**Hypertexte** - Possibilité de cliquer sur un lien (un mot, une image,..) pour provoquer l'affichage d'une autre page du même site ou d'un autre site. C'est l'une des propriétés de base du Web.

## I

**Icône** - Symbole graphique affiché à l'écran et représentant un fichier, un document ou dans un logiciel, l'exécution d'une tâche particulière.

**Identifiant / Mot de passe** - Entrées permettant de s'identifier pour accéder à des données, se connecter à un serveur, etc. L'identifiant est en général le nom de l'utilisateur et le mot de passe une suite de symboles connue de lui seul. Le mot de passe permet de protéger l'accès aux données, en réservant l'accès aux seules personnes qui le connaissent.

**Internet** - Abréviation de INTERconnected NETworks - Réseau mondial de réseaux interconnectés par l'intermédiaire du protocole TCP/IP. On parle parfois de réseau des réseaux. Internet sert au courrier électronique, au téléchargement de fichiers, à la discussion en temps réel, au jeu ainsi qu'à l'accès aux informations des serveurs comme ceux du Web. On ne se connecte pas directement à Internet mais par l'intermédiaire d'un FAI (Fournisseur d'Accès à Internet).

**IP** - Voir TCP/IP.

## J

**Joker** - Caractère générique pouvant prendre n'importe quelle valeur. Sous Windows, l'astérisque (\*) correspond à un ensemble de caractères quelconques, et le point d'interrogation (?) correspond à un seul caractère quelconque.

## K

## L

**Lien** - Employé dans le fichier d'aide pour désigner un lien hypertexte. Le lien est constitué d'une expression (ou d'une image) et d'une adresse associée. L'adresse peut être un renvoi dans le document ou une adresse URL d'un autre site.

**Login** - Procédure de connexion à un système en général protégé par un mot de passe. Désigne aussi le nom de l'utilisateur (Identifiant) demandé avant le mot de passe lors de la procédure d'identification. Voir aussi Identifiant / Mot de passe.

## M

**Menu** - Liste des fonctions ou des commandes d'un programme. Il suffit de cliquer sur une entrée du menu pour lancer la fonction correspondante.

**Menu contextuel** - Menu appelé à partir d'un élément affiché à l'écran, à l'aide du bouton droit de la souris, et dont le contenu dépend de l'élément pointé.

**MIME** - Multipurpose Internet Mail Extension - Format permettant de découper des messages et d'y inclure des sons, des images, etc.

**Miroir** - Site mettant à disposition des fichiers d'un autre site, et permettant d'avoir accès à ces fichiers alors que le serveur d'origine est surchargé ou très éloigné.

**Modem** - Abréviation de MODulateur-DEModulateur - Périphérique permettant de convertir des signaux numériques en signaux analogiques et inversement, pour permettre un transfert par une ligne téléphonique classique.

**Mot de passe** - Voir Identifiant / Mot de passe.

**Moteur de recherche** - Programme permettant de faire des recherches, à partir de mots clés, dans les immenses ressources d'Internet. Ces programmes sont disponibles sur certains sites dédiés comme Yahoo, Google, etc.

## N

## O

## P

**Pare-feu** - (Firewall en anglais) - Barrière (ordinateur ou programme) permettant de surveiller et de filtrer les données en provenance du réseau pour protéger les ordinateurs connectés des intrusions.

**Ping** - Packet INternet Groper - Un PING est une requête envoyée à l'adresse IP d'un serveur, pour vérifier s'il est accessible (s'il répond) ou non.

**Presse-papiers** - Utilitaire permettant de passer des données d'une application à l'autre à l'aide des fonctions Copier-coller ou Couper-coller des applications. On peut utiliser les touches CTRL+C pour copier et CTRL+V pour coller.

**Protocole** - Règles communément admises par les développeurs, définissant comment des programmes différents communiquent entre eux.

**Proxy** - Un serveur Proxy agit comme un pont entre votre ordinateur et Internet. Cela signifie que GetRight (ou un autre programme Internet) doit communiquer avec le serveur Proxy, et que ce dernier se charge de la communication avec Internet.

## Q

## R

**Raccourci** - Les raccourcis ne sont pas les objets eux-mêmes (disques, fichiers) mais des liens vers ces objets. Un raccourci est en fait un petit fichier (avec l'extension .lnk) permettant d'afficher sur le bureau et dans le menu Démarrer les accès aux programmes et aux fichiers. Pour permettre de distinguer un raccourci de l'objet qu'il représente, l'icône du raccourci comporte une flèche dans le coin inférieur droit.

**Raccourci clavier** - Touche de fonction ou combinaison de touches permettant d'accéder directement à une fonction sans passer par un menu (par exemple, CTRL+C pour copier).

**Répertoire** - Un disque dur est organisé depuis sa racine en une arborescence de répertoires, sous répertoires, etc. On peut ranger dans un répertoire des fichiers ou d'autres répertoires.

**Reprise** (d'un téléchargement) - Si un téléchargement est interrompu et qu'un fichier partiel est enregistré sur le disque dur, la fonction de reprise permet de compléter le fichier à partir du point d'interruption, sans avoir à recommencer le téléchargement depuis le début.

## S

**Serveur** - Ordinateur sur Internet (ou sur un autre réseau) qui stocke des fichiers et les met à disposition des différents utilisateurs.

**Shareware** - Les programmes shareware ne sont **pas** gratuits. "Shareware" est le terme généralement admis, mais le mot "Trialware" conviendrait mieux. Vous avez habituellement une période d'essai limitée pour évaluer le programme et décider si vous souhaitez ou non l'acheter. A la fin de la période d'essai, vous devez payer le programme (l'"enregistrer") ou le désinstaller de votre ordinateur. GetRight n'a pas prévu de limite de temps pour l'évaluation du programme, certaines personnes l'achètent rapidement, tandis que d'autres prennent plus de temps pour se décider. Mais SVP, achetez GetRight si vous décidez de continuer à l'utiliser dans l'avenir! SVP, soutenez les auteurs de bons programmes shareware (et leurs familles) en [payant](#) GetRight et les autres programmes shareware!

**Skin** - Parfois traduit en français par Thème. Ensemble d'images et de paramètres permettant de modifier l'apparence d'une application.

**Système d'exploitation** - Logiciel assurant le fonctionnement de l'ordinateur et permettant de réaliser des fonctions de base. Les différentes versions de Windows sont

très utilisées, mais il faut aussi citer les systèmes Unix (Linux notamment).

## T

**Tag HTML** - Commande du langage HTML constituée d'un mot clé (et si besoin de ses paramètres) encadrée par des crochets. On peut le traduire en français par Balise.

**TCP** - Voir TCP/IP.

**TCP/IP** - Transmission Control Protocol / Internet Protocol - Les deux protocoles de communication constituant la base d'Internet.

**Téléchargement** - Sauvegarde d'un fichier se trouvant sur un serveur sur votre propre ordinateur. Dans le cas de GetRight, le serveur est un serveur Internet.

**Téléchargement segmenté** - Découpage du fichier à obtenir, et téléchargement des différents segments en même temps à partir de un ou plusieurs serveurs, dans le but d'améliorer la vitesse de téléchargement.

**Timeout** - Réaction d'un logiciel lorsqu'il ne peut pas réaliser l'action demandée dans le temps imparti. Par exemple, lorsque la connexion à un serveur n'est pas possible.

**Tray Icon** - (Zone de notification de la barre des tâches) - Dans Windows, les petites icônes près de l'horloge qui montrent le statut de quelques programmes en cours sur votre ordinateur. La "tray icon" de GetRight est affichée ci-dessous...



**Type de fichiers** - Voir Extension

## U

**UNIX** - Type de système d'exploitation implanté sur certains serveurs. Il existe de nombreuses versions commerciales de ce système.

**URL** - "Universal Resource Locator" - Adresse d'une ressource sur Internet. Dans le cas d'un téléchargement, c'est l'adresse du fichier. Ressemble habituellement à:

**http://www.getright.com/index.html** Le format général est le suivant:  
PROTOCOL://SERVER.NAME/FILEPATH/FILENAME

## V

## W

**Web** - En réalité World Wide Web - Toile mondiale tissée par tous les serveurs de pages HTML de l'Internet.

**Web link (URL)** - Voir Lien et URL.

**Windows** - Nom des systèmes d'exploitation successifs de Microsoft installés sur la plupart des ordinateurs (9x, NT, 2000, Me, XP).

## X

## Y

## Z

