

Ceci est le fichier de l'aide contextuelle de Beyond Compare. Si vous recherchez le fichier d'aide principal, ouvrez plutôt BC2.chm.

Appliquer les changements sans fermer cette boîte de dialogue.

Montre quelques exemples d'Expression Régulière.

Essaie de déplacer les fichiers et les dossiers vers la corbeille au lieu de les détruire complètement. Ignoré pour les sites FTP, les items dans les fichiers zip, et les items de disques réseau.

Comment enregistrer Beyond Compare

Étape 1 - Essayez-le

Vous pouvez utiliser gratuitement le programme pendant 30 jours pour voir s'il répond à vos besoins. Si vous l'utilisez au-delà de 30 jours, vous êtes obligé payer le coût de la licence. Lisez l'Accord de Licence pour les détails. Si vous n'enregistrez pas le programme, il s'arrêtera de fonctionner après 30 jours d'utilisation (au lieu de 30 jours après l'installation).

Étape 2 - Achetez-le

Le coût de la licence pour un seul utilisateur est de 30 US\$. Nous avons des prix réduits pour des licences multi-sites. Pour des instructions complètes et des liens pour une commande en ligne, visitez notre site Web à : www.scootersoftware.com.

Étape 3 - Débloquez-le

Une fois votre commande reçue, nous vous envoyons en retour via email votre clé d'enregistrement qui débloque le programme. Dès que vous recevez votre clé d'enregistrement, copiez-la à partir du message email vers le presse-papier. Ensuite, démarrez votre copie de Beyond Compare, et choisissez **Entrer la clé** dans la fenêtre qui apparaîtra, ou sélectionnez **Entrer la clé** dans le menu **Aide**.

La clé d'enregistrement supprime l'écran "embêtant", enlève la limitation de 30 jours, et débloque le support des modules d'extension pour les visualiseurs. Votre clé d'enregistrement fonctionnera pour tous les langages de Beyond Compare, et également pour toutes futures les mises à jour mineures.

Comment débloquent Beyond Compare

Beyond Compare est distribué en mode d'évaluation vous permettant de voir s'il répond à vos besoins. A moins que vous ne vous enregistriez, le programme s'arrêtera de fonctionner après 30 jours d'utilisation.

Dès que vous achetez une licence pour Beyond Compare, nous vous enverrons une clé de déblocage par email. Elle ressemble à quelque chose comme ceci :

```
-----Beyond Compare 2-----  
-----S/N 1234-5678-----  
-Begin Key-----  
q4+F5RWwcpzSyX98t1DzSsJm5xvnjuvu  
nNrAG16sjP8Dp4as1gP3M1PkjdRj544R  
dmDVZXXLlyHoIrMd-Pt10wpWPU654xu8  
kc7iYPl5LhOfXJG64V12vJnOmsIt5Hbe  
9a186+H3I4jZWs1SVLxCRSWKtcg0M4JF  
FCSZTCq9TEij0NBVk-cjhvZ1e+q9VWB+  
CrbYFMf99sqL87FYDgifiq-ZmRBwNsjf6  
ftySNIpCWozKXCYZrRKDXyTbCB3gtEUo  
-----End Key-----
```

- 1) A partir de votre programme d'email, sélectionnez la clé et tapez **Ctrl+C** pour le copier dans le presse-papier Windows. Ce sera toujours bon si vous incluez une partie du message avant et après la clé, mais soyez certain de prendre la clé entière.
- 2) Ensuite, exécutez Beyond Compare et sélectionnez l'option **Entrer la clé**. (Cliquez sur le bouton **Entrer la clé** sur n'importe quelle boîte de dialogue "Evaluation", ou sélectionnez **Entrer la clé** à partir du menu **Aide**.)
- 3) Dans la boîte de dialogue "Enregistrer Beyond Compare" votre clé devrait apparaître automatiquement dans la zone de texte. Si ce n'est pas le cas, essayer de la copier et de la coller une nouvelle fois..

Compare les dates/heures de fichier.

Les heures doivent différer de plus de secondes que la tolérance pour être considérées comme différentes.

Ignore les différences d'heures exactes. Ceci est utile pour travailler avec des systèmes de fichiers différents qui prennent en compte l'heure d'été.

Autorise les comparaisons de tailles ou de contenus.

Marque les fichiers comme différents si leur taille diffère.

Compare les tailles de fichiers et les valeurs de CRC.

Un CRC ("Cyclic Redundancy Check", Test de Redondance Cyclique) est une représentation numérique du contenu d'un fichier. Si les CRC de deux fichiers sont différents, alors les contenus de ces fichiers doivent être différents. Si les CRC sont égaux, alors il est probable (mais pas certain) que les contenus sont égaux.

Compare les fichiers octet par octet.

Compare les fichiers en se basant sur la définition de règles. Vous permet d'ignorer les différences de fin de ligne, les espaces blancs ou les commentaires de code source.

Compare les informations de version, typiquement stockées dans les fichiers applicatifs (.exe, .dll, .ocx, etc).

Compare l'attribut Archive des fichiers. Comme copier un fichier peut changer son attribut Archive, vous devez normalement enlever cette option.

Compare l'attribut Système des fichiers.

Compare l'attribut Caché des fichiers.

Compare l'attribut lecture seule des fichiers.

Fait en sorte que les dossiers soient lus en tâche de fond quand une comparaison est chargée. De cette façon, les dossiers seront colorés convenablement avant que vous ne les ouvriez.

Ouvre tous les dossiers automatiquement lorsqu'une comparaison est chargée.

Limite l'expansion automatique aux dossiers où il y a des différences.

Positionne un écart en heures entières à appliquer aux dates/heures du coté gauche.
Utilisez cette possibilité quand le dossier de base de gauche est dans un fuseau horaire
différent ou si l'heure d'été est mal représentée.

Positionne un écart en heure entière à appliquer aux dates/heures du côté droit.
Utilisez cette possibilité quand le dossier de base de droite est dans un fuseau horaire différent, ou si l'heure d'été est mal représentée.

Ignore les différences de dates/heures qui sont un multiple exact d'heures.

Par défaut, les fichiers zippés et instantanés sont traités comme des fichiers jusqu'à ce que vous les ouvriez, et ensuite traités comme des dossiers.
Autorisez cette option pour les traiter toujours comme des dossiers.

Traiter les noms de fichiers comme étant sensibles à la casse (si le système de fichiers le supporte).

Lit les fichiers directement à partir du support, contournant ainsi le cache disque de Windows. Cela permet une comparaison précise après la copie vers un support douteux.

Essaie de conserver les mêmes noms courts (DOS 8.3) de fichiers lors de la copie de fichiers.

Plusieurs sites FTP n'autorisent pas BC à contrôler les dates/heures, ainsi, lorsqu'un fichier est copié vers le site FTP, sa date/heure ne correspondra pas à celle de la copie locale. Cette option change la date/heure du fichier local pour qu'elle corresponde à la copie FTP.

Considère les fichiers comme différents si leur date/heure OU leur contenu diffère. Si désactivé, une comparaison de contenu qui trouve des contenus identiques supprime la comparaison de date/heure, et considère les fichiers comme égaux.

Teste l'existence de verrous sur fichier avant d'essayer de copier.

Quelques applications, telles que Outlook, verrouillent une partie de fichier pour leur propre utilisation.

Sélectionne la catégorie de classification.

Délimité considère le texte entre délimiteurs

Expression Régulière apparie la ligne en utilisant des expressions régulières compatibles Perl

Colonnes considère le texte entre colonnes

Entête de Page considère le texte près des sauts de page

Définit le début du texte à considérer.

Définit la fin du texte à considérer.

Pour considérer un texte qui commence avec une séquence et se termine à la fin de la ligne (comme les commentaires //), laissez cette zone vide et autorisez l'option **Stop en fin de ligne**.

Finit la classification à la fin de la ligne.

Empêche que le texte directement après ce caractère soit considéré comme fin de texte.

Spécifie le texte à considérer. Cliquez sur **Exemples d'ER** pour de l'aide.

Positionne le début du texte à considérer.

Positionne la fin du texte à considérer. Vous pouvez utiliser 9999 pour indiquer la dernière colonne.

Spécifie le nombre de lignes au début de chaque page (identifié par le caractère de contrôle de saut de page, "Form Feed") à considérer comme entête de page.

Spécifie le type de ligne à appliquer à cette pondération. Entrez une chaîne de caractères simple ou une expression régulière. Cliquez sur **Exemples d'ER** pour de l'aide.

Positionne la pondération (poids, mesure d'importance) du type de ligne. Les lignes avec un poids élevé sont prioritaires lors de l'alignement de texte. Le poids par défaut des lignes est de 10.

Exclut tous les fichiers de ce type de la comparaison.

Exclut le(s) fichier(s) sélectionné(s) de la comparaison.

Restreint l'exclusion au dossier courant.

Utilisez ces réglages pour toutes les commandes Exclure jusqu'à ce qu'une autre session soit chargée.

Efface tous les filtres de telle sorte que tous les fichiers et les dossiers sont inclus, sans tenir compte du nom, de la date ou d'autres attributs.

Fichiers à inclure dans cette session. Entrez une spécification de fichier par ligne.

Fichiers à exclure dans cette session. Entrez une spécification de fichier par ligne.

Dossiers à inclure dans cette session. Entrez une spécification de dossier par ligne.

Dossiers à exclure dans cette session. Entrez une spécification de dossier par ligne.

Autoriser la coupure de date pour les fichiers plus anciens ou plus récents.

Positionne la limite de temps relative à la date système courante. Compte les jours à partir de midi.

Définit la limite à une date/heure particulière. Par défaut, c'est la dernière limite utilisée.

Spécifie la date de la limite.

Spécifie l'heure de la limite.

Supprimer l'affichage des fichiers qui n'ont pas cet attribut positionné. (Si un fichier d'un côté a l'attribut et le fichier de l'autre côté ne l'a pas, alors les deux fichiers seront montrés.)

Supprimer l'affichage des fichiers qui ont cet attribut positionné. (Si un fichier d'un côté a l'attribut et le fichier de l'autre côté ne l'a pas, alors les deux fichiers seront montrés.)

Autorise le filtrage de fichiers par taille plus petite ou plus grande qu'un certain nombre d'octets.

Entrez les premières lettres du nom de fichier. L'affichage déroulera les entrées correspondantes pendant que vous les taperez.

Entrez le texte à rechercher ici.

Recherche dans le fichier de gauche.

Recherche dans le fichier de droite.

Apparie uniquement le texte avec les mêmes caractères majuscules et minuscules comme spécifiés dans le **Texte à Rechercher**.

Apparie uniquement les mots entiers spécifiés dans le **Texte à Rechercher**.

Traite le **Texte à Rechercher** comme une expression régulière compatible Perl. Cliquez sur **Exemples d'ER** pour de l'aide.

Lorsque la fin (le début) de fichier est atteinte, continuer la recherche à partir du début (de la fin).

Entrez ici le texte de remplacement.

Positionne la direction de la recherche, en démarrant à partir de la position courante du curseur.

Spécifie dans quelle partie du fichier rechercher.

Globale recherche dans le fichier entier dans la direction spécifiée par le réglage Direction.

Texte sélectionné recherche uniquement dans le texte sélectionné.

Spécifie où démarre la recherche.

A partir du curseur démarre la recherche à la position actuelle du curseur, et continue soit vers la fin de la portée, soit en arrière vers le début de la portée dépendant de la valeur du réglage Direction

Portée globale démarre la recherche au début ou à la fin de la portée, dépendant de la valeur sélectionnée pour la Direction.

Affiche les descriptions des boutons de la barre d'outils quand vous passer la souris sur eux..

Utilise le "Son par défaut" de Windows (tel que défini dans le panneau de configuration) pour le son Bip.

Utilise le son "Astérisque" (tel que défini dans le panneau de configuration) pour le son Bip.

Spécifie les types de fichiers à considérer comme archives. Ce peut être n'importe lequel de ces formats : PKZIP, tar, gz ou Windows CAB

Ajoute Beyond Compare au menu clic-droit de l'Explorateur Windows. Vous pouvez sélectionner deux items, clic-droit, et sélectionner **Comparer** pour les comparer avec Beyond Compare.

Ajoute un sous-menu **Comparer en utilisant** qui vous permet de choisir quel visualiseur utiliser.

Vous permet de spécifier les commutateurs de ligne de commande qui sont utilisés lorsque Beyond Compare est lancé à partir du menu contextuel (clic droit) dans l'Explorateur Windows.

Bip quand le traitement du script est fini.

Sort du programme quand le traitement du script est fini.

Spécifie l'endroit de stockage des scripts partagés. Si un nom de script n'est pas trouvé dans le répertoire courant, BC le recherchera là également.

Démarre le Visualiseur de Dossier avec une session vide.

Démarre le Visualiseur de Dossier avec la dernière session utilisée.

Affiche le dialogue standard "Ouverture de Session" au démarrage.

Affiche le dialogue "Gestionnaire de Sessions" au démarrage.

Autorise l'exécution simultanée de copies multiples de Beyond Compare. Si non autorisé, une tentative d'exécution d'une seconde copie de Beyond Compare mettra le focus sur la première copie.

Autorise l'ouverture de plus d'un Visualiseur de Fichier simultanément.

Montre le dialogue des résultats de comparaison simple lors du démarrage du programme en mode Visualiseur de fichiers.

Effectue une comparaison octet par octet pour le résultat de la comparaison rapide.

Utilise les Règles de Comparaison de Fichiers associées au type de fichier pour afficher les résultats d'une comparaison rapide.

Si la boîte de dialogue des résultats affiche une différence, ferme automatiquement le dialogue et ouvre le visualiseur associé.

Affiche un dialogue de confirmation avant la copie de fichiers.

Affiche un dialogue de confirmation avant le déplacement de fichiers.

Affiche un dialogue de confirmation avant la création de nouveaux dossiers.

Demande une confirmation avant de supprimer ou d'écraser des fichiers en lecture seule.

Demande une confirmation avant d'écraser des fichiers avec la commande **Déplacer**.

Affiche un dialogue de confirmation avant de comparer le contenu des fichiers. Donne le choix entre la **Comparaison binaire** et la **Comparaison basée sur des Règles**.

Bip quand les copies, les déplacements et les autres opérations sur des fichiers sont terminés, sauf si cela prend moins de 3 secondes.

Affiche un dialogue de confirmation pendant les opérations de synchronisation.

Supprime le dialogue de confirmation pendant les opérations de synchronisation, une réponse Oui est supposée pour tout.

Supprime le dialogue de confirmation pendant les opérations de synchronisation, une réponse Non est supposée pour tout.

Liste les Règles de Comparaison de Fichiers actuellement définies.
L'ordre dans la liste est important. Quand le programme cherche quelle règle doit être utilisée pour un type particulier de fichier, il balaie la liste de haut en bas, et utilise la première qui correspond.
Les items en rouge ne correspondront jamais automatiquement.

Ajoute une nouvelle Définition de règles.

Edite la Définition de règles sélectionnée.

Déplace la Définition de règles sélectionnée d'une position vers le haut.

Déplace la Définition de règles sélectionnée d'une position vers le bas.

Supprime la Définition de règles sélectionnée.

Crée une nouvelle Définition de règles en utilisant les Règles sélectionnées comme point de départ.

Liste les modules d'extension (plug-ins) que Beyond Compare a trouvés lors du démarrage.
Les modules d'extension sont des fichiers.dll situés dans le même dossier que le programme Beyond Compare.

Sauve, sans le demander, le filtre d'affichage de la session (Tout, Uniquement les différences, etc.) et l'ordre de tris des colonnes quand on quitte la session.

Spécifie les choix de filtres prédéfinis disponibles dans la barre d'outils du Visualiseur de Dossier. Utilisez des définitions avec des jokers, séparées par un point-virgule. Pour inclure une description, soyez sûr de mettre les filtres entre parenthèses. Exemple:
Source HTML (*.htm;*.html;*.jpg)

Spécifie un fichier de session partagée. Vous pouvez utiliser mais pas modifier les sessions partagées.

Sélectionne la couleur du texte pour les dossiers et les fichiers semblables.

Sélectionne la couleur du texte pour les nouveaux fichiers. Cette couleur est également utilisée des deux côtés quand les dates/heures correspondent et un autre critère ne correspond pas.

Sélectionne la couleur du texte pour les fichiers plus anciens.

Sélectionne la couleur du texte pour les fichiers qui existent d'un côté mais pas de l'autre.

Sélectionne la couleur du texte à utiliser par rapport à l'option **Supprimer les filtres**, afin d'afficher les fichiers et les dossiers qui seraient normalement filtrés.

Sélectionne la couleur du texte pour les tailles et les dates/heures des dossiers.

Sélectionne la couleur de fond la comparaison de dossiers.

Sélectionne la couleur de fond pour les lignes sélectionnées.

Exemple de couleurs de comparaison de dossiers.

Utilise les icônes colorées de dossiers pour montrer le résultat de la comparaison de leur contenu.

Sélectionne la couleur de fond pour le panneau du journal en bas du Visualiseur de Dossier.

Change la couleur de fond à chaque ligne pour aider la lecture à l'écran.

Définit la couleur de fond à utiliser sur les lignes alternatives.

Contrôle le comportement de la commande de Synchronisation Droite.

Contrôle le comportement de la commande de Synchronisation Gauche.

Définit le nombre de lignes concordantes à afficher avant et après les lignes différentes, lors de l'affichage du filtre Différences avec Contexte.

Saute à la première différence lors du chargement d'une comparaison de fichier.

Sauve le filtre d'affichage, l'allure du panneau, les conditions de visualisation entre les vues.

Stocke les lignes de gauche, puis une ligne séparatrice, et enfin les lignes de droite lors de l'utilisation de la commande "Copier les Deux Côtés vers le Presse-papier".

Pour chaque ligne dans la sélection, stocke chaque ligne de la sélection, stocke la ligne de gauche, ensuite un caractère de tabulation, puis la ligne de droite, lors de l'utilisation de la commande "Copier les Deux Côtés vers le Presse-papier".

Pour la commande Augmenter l'Indentation, insère au début des lignes soit des tabulations, soit des espaces.

Positionne la priorité de la tâche de fond pour les comparaisons de fichiers. Sélectionnez **Basse** si la comparaison en tâche de fond interfère avec d'autres applications.

Spécifie les types de fichiers qui peuvent être visualisés dans un navigateur. Le Visualiseur de Fichier autorisera la commande **Visualiser comme une page Web** pour ces fichiers.

Exemple de contenus du visualiseur.

Défini la couleur du texte.

Défini la couleur de fond.

Défini la couleur du texte égal, sur les lignes avec des différences.

Affiche des lignes diagonales pour les lignes manquantes.

Affiche une couleur pleine pour les lignes manquantes.

Définit la couleur pour les lignes manquantes.

Définit la couleur de fond pour les lignes sélectionnées.

Sélectionne un schéma prédéfini de couleurs.

Avance par section de texte différent.

Avance ligne par ligne dans le texte différent.

Sélectionne automatiquement le bloc de texte différent.

Différence Suivante ne change pas de position quand il n'y a plus de différence.

Différence Suivante revient à la première différence dans le fichier quand il n'y a plus de différence après.

Différence Suivante ouvre le fichier suivant avec des différences quand il n'y a plus de différence dans le fichier courant.

Demande avant d'ouvrir un autre fichier.

Limite la recherche au fichier suivant avec différences dans le dossier courant.

Différence Suivante "bip" quand il n'y a plus de différence.

Utilise la police Icône telle que définie dans l'onglet Apparence d'Afficher Propriétés de Windows. C'est la même police qui est utilisée par l'Explorateur Windows pour afficher les noms de fichiers.

Vous laissez choisir la police spécifique pour l'affichage dans le Visualiseur de Dossier.

Sélectionne la police pour l'affichage du Visualiseur de Dossier.

Sélectionne la police pour l'affichage du Visualiseur de Fichier. Utilisez une police monospace, telle que Courier, pour les colonnes de texte ou de fichiers avec des tabulations.

Utilise la police GUI (Graphic User Interface, Interface Graphique Utilisateur) par défaut pour les dialogues et les textes du programme. Habituellement, il s'agit de MS Sans Serif, 8 points.

Utilise la police Icône telle que définie dans l'onglet Apparence d'Afficher Propriétés de Windows. Avec cette valeur, les polices de dialogue correspondront à la police du Bureau, bien qu'une taille différente soit possible.

Vous permet de sélectionner une police spécifique pour les boîtes de dialogue et autres textes du programme.

Sélectionner une police spécifique pour les boîtes de dialogue et autres textes du programme. Si vous choisissez une police plus grande que 8 points, certains textes du programme ne seront peut-être pas lisibles.

Liste les applications externes que vous pouvez appeler à partir de Beyond Compare.

Ajoute une autre application Ouvrir Avec.

Edite l'application sélectionnée pour Ouvrir Avec.

Déplace vers le haut l'application sélectionnée pour Ouvrir Avec.

Déplace vers le bas l'application sélectionnée pour Ouvrir Avec.

Remet la définition sélectionnée pour Ouvrir Avec.

Crée une sauvegarde des fichiers avant qu'ils ne soient réécrits par des opérations de copie.

Crée une sauvegarde des fichiers avant qu'ils ne soient réécrits par la commande Sauver du Visualiseur de Fichier.

Sélectionne le style de noms pour les fichiers de sauvegarde.

Dirige les sauvegardes vers un dossier spécifique.

Spécifie le dossier pour écrire les sauvegardes.

Pour une connexion vers un site FTP anonyme, il est habituel d'inclure son adresse électronique (email) comme mot de passe. Spécifier l'email (réel ou fictif) à utiliser pour les logins anonymes.

Plusieurs sites FTP sont sensibles à la casse (minuscule/MAJUSCULE), et traitent les fichiers de même nom mais avec une casse différente comme des entités séparées. Lorsque vous envoyez des fichiers vers des sites FTP, Beyond Compare peut modifier les noms de fichiers pour qu'ils correspondent à certaines conventions de nom. Ces modifications auront lieu si un fichier de même nom, sans tenir compte de la casse, n'est pas déjà trouvé dans le répertoire cible.

Les sites FTP peuvent connecter les fichiers avec des "liens" symboliques qui pointent d'une zone du site vers une autre. Ces liens ne spécifient pas s'il s'agit de fichiers ou de dossiers, ainsi, les méthodes suivantes sont disponibles pour les résoudre :

Rapide: Ne demande aucun transfert supplémentaire; chaque lien qui a une extension (.txt par exemple) est considéré comme un fichier, et tous les autres sont considérés comme des répertoires.

Simple: BC essaie de changer les répertoires de chaque lien qu'il rencontre. Si cela fonctionne, le lien est considéré comme un dossier; sinon, il est considéré comme un fichier.

Comple: BC utilise sa représentation interne de la structure FTP pour déterminer quel est le type de cible. Cela va détecter les liens cassés et demande moins d'opérations que la méthode "Simple", mais peut conduire à des liens récursifs.

Positionne le délai pour le téléchargement de fichiers. Cette opération échouera si aucun octet n'est reçu endéans ce temps.

Afin de minimiser le nombre de fois que Beyond Compare a besoin de télécharger un fichier d'un site FTP, il garde une copie locale des fichiers téléchargés récemment. Quand on essaie de télécharger un nouveau fichier, Beyond Compare essaiera de garder la taille du cache en dessous de cette valeur. Le cache sera supprimé lorsque BC est fermé, et les fichiers individuels qui y sont seront supprimés même s'ils ont été changés sur le site FTP.

Essaie de retrouver l'heure de dernière modification du fichier dans la liste du répertoire lorsque ce dernier ne donne que la date. Cela donnera une comparaison date/heure plus précise au coût d'une moindre performance. Cette option n'est pas supportée par tous les serveurs FTP.

Si nécessaire, se reconnecte en silence lorsqu'une connexion a dépassé le délai ("timeout").

Uniquement la version plus récente d'un fichier est incluse et s'alignera avec un fichier local.
Autrement, toutes les versions du fichier sont incluses avec leurs numéros de version.

Utilise la compression pour accélérer les transferts lorsque supportée par le serveur. Cela peut en fait ralentir les transferts sur des connexions rapides.

Paramètres additionnels pour la commande LIST. Notamment, -al montrera les items cachés sur certains serveurs.

Les sites FTP peuvent transférer les données de deux façons : En ASCII ou en Binaire. L'ASCII est utilisé pour le transfert de fichiers texte qui n'ont aucun caractères spéciaux. Le serveur FTP fera automatiquement les ajustements nécessaires aux fins de ligne nécessaires pour le mode ASCII. Le Binaire est utilisé pour transférer tous les autres fichiers, y compris les images, de la musique, des documents Word, etc. En mode Binaire, aucune modification n'est effectuée sur le fichier pendant le transfert. Positionner le type de transfert en ASCII ou en Binaire forcera le transfert de tous les fichiers suivant ce mode. Si le type de transfert est Auto, Beyond Compare basculera automatiquement d'un mode vers l'autre suivant l'extension du fichier. Pour spécifier quels fichiers seront transférés en ASCII, ajoutez et enlevez les extensions de la liste "Envoyer en ASCII".

Spécifie les paramètres de login pour les pare-feux / proxy :

- Adresse IP de votre hôte pare-feu.
- Numéro de port du serveur proxy FTP.
- Nom d'utilisateur
- Mot de passe

Spécifie le type de pare-feu.

Spécifie que les connexions FTP doivent utiliser le protocole FTP Proxy. Si vous n'êtes pas sur réseau local (Local Area Network, LAN) ou Global (Wide Area Network, WAN), laissez cette option non cochée.

Si vous avez besoin d'aide pour les réglages de cette page, consultez votre administrateur système.

Supprime tous les mots de passe FTP sauvegardés.

Quelques configurations de pare-feu exigent ce réglage qui modifie la méthode utilisée pour transférer les données bidirectionnelles entre votre ordinateur et le serveur FTP. Tous les serveurs FTP ne supportent pas le mode PASV. Si la connexion est suspendue, essayez de positionner ce paramètre.

Liste les commandes de menu que vous avez assignées aux raccourcis clavier.

Sélectionne le gestionnaire qui contrôlera la définition de règles. Choisissez entre le gestionnaire interne de texte ou un des modules d'extension.

Ce sont les barres d'outils configurables de ce formulaire. Sélectionnez-en une pour la modifier.

Cochez une case pour montrer le bouton, ou décochez-le pour cacher le bouton.

Affiche de larges boutons avec les textes sur cette barre d'outils.

Utilise des icônes similaires à celles de la version 1.x pour les filtres d'affichage.

Verrouille ou déverrouille les barres d'outils pour ce formulaire

Sélectionne une de vos sessions sauvegardées, ou une nouvelle comparaison vide.
Sélectionnez l'Assistant de Comparaison pour plus d'assistance.

Spécifie le type de comparaison -- fichiers ou dossiers.

Sélectionne le visualiseur à utiliser pour comparer les fichiers. Choisit le visualiseur associé pour que les définitions de règles puissent déterminer quel visualiseur employer.

Spécifie le dossier ou le fichier de gauche pour la comparaison.

Spécifie le dossier ou le fichier de droite pour la comparaison.

Liste toutes les sessions sauvegardées.

Crée une nouvelle session vide.

Crée une nouvelle session, comme une copie de la session sélectionnée.

Verrouille ou déverrouille une session. Une session peut être verrouillée pour empêcher des modifications accidentelles.

Ouvre la session sélectionnée dans le Visualiseur de Dossier.

Supprime la session sélectionnée.

Commence une session <sans titre> en utilisant ces réglages.

Sauve les changements vers les réglages de session.

Sauve une session modifiée sous un nom différent.

Ignore les changements des réglages de session.

Spécifie le dossier de base de gauche pour la comparaison. Ce peut être un fichier zip ou un site FTP.

Interdit les opérations qui pourraient changer les fichiers ou les dossiers du côté gauche.

Copie le chemin du dossier de base de gauche vers le côté droit.

Echange les dossiers de base entre la gauche et la droite.

Spécifie le dossier de base de droite pour la comparaison. Ce peut être un fichier zip ou un site FTP.

Interdit les opérations qui pourraient changer les fichiers ou les dossiers du côté droit.

Limite la synchronisation des items sélectionnés.

Copie les dossiers vides vers le côté cible.

Limite la synchronisation aux fichiers qui apparaissent dans le Visualiseur de Dossier. Ne synchronise pas les dossiers fermés.

Cochez cette case pour positionner l'attribut lecture seule des fichiers et dossiers sélectionnés. Décochez pour enlever l'attribut lecture seule.

Cochez cette case pour positionner l'attribut Caché des fichiers et dossiers sélectionnés.
Décochez pour enlever l'attribut Caché.

Cochez cette case pour positionner l'attribut Archive des fichiers et dossiers sélectionnés.
Décochez pour enlever l'attribut Archive.

Affecte les items sélectionnés du côté gauche.

Affecte les items sélectionnés du côté droit.

Démarre l'action.

Annule l'action et ferme cette boîte de dialogue.

Montre le progrès sur l'item courant.

Montre le progrès total.

Liste les erreurs et les avertissements concernant cette action.

Notifie avec un bip quand l'action est terminée.

Compare les fichiers octet par octet.

Compare les fichiers basés sur la définition de règles. Vous permet d'ignorer les différences de fin de ligne, d'espaces blancs, ou les commentaires de code source.

Compare les valeurs de CRC des fichiers si nécessaire.

Un CRC ("Cyclic Redundancy Check", Test de Redondance Cyclique) est une représentation numérique du contenu d'un fichier. Si les CRC de deux fichiers sont différents, alors les contenus de ces fichiers doivent être différents. Si les CRC sont égaux, alors il est probable (mais pas certain) que les contenus sont égaux.

Copie les items sélectionnés du côté gauche vers le côté droit.

Copie les items sélectionnés du côté droit vers le côté gauche.

Inclut les items sélectionnés du côté gauche.

Inclut les items sélectionnés du côté droit.

Spécifie l'endroit cible pour copier les fichiers et dossiers sélectionnés.

Crée juste assez de dossiers à l'endroit de la cible pour maintenir la structure de votre sélection. Cliquez **Aide** pour un exemple.

Crée juste assez de dossiers à l'endroit de la cible pour maintenir la structure du dossier de base. Cliquez **Aide** pour un exemple.

Ne crée pas de dossiers à l'endroit de la cible, autres que les dossiers que vous avez spécifiquement spécifiés. Cliquez **Aide** pour un exemple.

Supprime les items sélectionnés du côté gauche.

Supprime les items sélectionnés du côté droit.

Déplace les items sélectionnés du côté gauche vers le côté droit.

Déplace les items sélectionnés du côté droit vers le côté gauche.

Le nom courant de l'item sélectionné. Si plusieurs items sont sélectionnés, une composition de tous les noms.

Le nouveau nom du fichier ou du dossier sélectionné. Si plusieurs items sont sélectionnés, spécifie un nom composé. Cliquez **Aide** pour un exemple.

Etendre les caractères génériques en utilisant les règles DOS.

Utilise les expressions régulières compatibles Perl.

Produit un instantané du dossier de base de gauche.

Produit un instantané du dossier de base de droite.

Produit un instantané d'un dossier autre que les dossiers de base.

Spécifie le dossier pour en prendre un instantané.

Inclut les calculs de CRC32 dans l'instantané. Cela prendra un certain temps, mais c'est important pour détecter des corruption de données et des changements subtils de vos données.

Inclut la version du fichier, trouvé typiquement dans les fichiers applicatifs tels que les .exe, .dll, .ocx, etc.

Inclut la liste développée du contenu du fichier zip dans l'instantané.

Stocke tous les fichiers et les dossiers dans l'instantané, y compris ceux qui auraient dû être exclus par les filtres.

Limite la synchronisation vers les items sélectionnés.

Copie les dossiers vides.

Limite la synchronisation aux fichiers qui apparaîtront dans le Visualiseur de Dossier. Ne synchronise pas les dossiers fermés.

Contrôle ce qui est synchronisé.

Positionne les dates/heures des fichiers sélectionnés aux mêmes valeurs que celles de l'autre côté.

Positionne les dates/heures de tous les fichiers sélectionnés à une date et heure particulière.

Définit la méthode d'initialisation des champs de date et d'heure.

Heure Courante Système utilise l'heure de votre système.

Dernière Modification utilise la dernière date/heure que vous avez positionnée en utilisant la fonctionnalité "Modifier la date/heure".

Une fois que les champs de date et d'heure sont initialisés, vous pouvez les modifier comme bon vous semble.

Spécifie la date à appliquer aux fichiers sélectionnés.

Spécifie l'heure à appliquer aux fichiers sélectionnés.

Définit le filtre d'affichage à utiliser pour l'édition.

Envoie la sortie du rapport vers une imprimante.

Sauvegarde la sortie du rapport comme un fichier HTML.

Sauvegarde la sortie du rapport comme un fichier texte.

Définit le titre du rapport.

Sélectionne un traitement en couleurs ou monochrome pour mettre les différences en évidence.

Sélectionne une ou deux feuilles de style en cascade imbriquées; ou votre propre feuille de style externe.

Spécifie le nom de la feuille de style personnalisée (*.css) à utiliser.

Définit le style pour l'édition.

Côte-à-côte produit un rapport similaire à l'affichage du Visualiseur de Dossier.

Liste Résumée liste les différences groupées par type de différence.

Vidage XML produit un rapport avec une structure arborescente XML.

Cochez une colonne pour l'inclure dans le rapport.

Définit le style pour l'édition.

Dessus/dessous présente chaque section de différence avec le côté gauche au-dessus et le côté droit en dessous.

Côte-à-côte produit un rapport similaire au Visualiseur de Fichier.

Composé surcharge les fichiers en montrant les insertions, les suppressions et les changements dans les lignes.

Correctif liste les changements qui convertiraient les fichiers de gauche vers celui de droite.

Statistiques montre le nombre de types de différences

Dump XML produit un rapport avec une structure arborescente XML.

Limite l'édition aux items sélectionnés.

Traite les "différences non importantes" comme si c'était des égalités.

Inclut les numéros de lignes pour chaque côté. Décochez pour conserver de la place.

diff. normal réalise un diff. normal Unix
diff. unifié réalise un diff. unifié Unix
diff. contextuel réalise un diff. contextuel Unix
BC Classique réalise un diff. correctif générique

Liste les statistiques de comparaison avec un format lisible.

Liste les statistiques de comparaison dans une table de valeurs séparées par une virgule.

Détermine comment les longues lignes sont traitées.

Aucun Le texte qui ne rentre pas n'apparaîtra pas sur le rapport.

Sur une frontière de mot coupera les longues lignes sur des espaces.

Sur une frontière de caractère coupera les longues lignes juste après le dernier caractère qui rentre.

Force chaque sous-rapport à démarrer sur une nouvelle page.

Définit la zone d'impression de la page, en pouces.

Imprime le rapport de telle sorte que le bord court du papier soit le haut de la page.

Imprime le rapport de telle sorte que le long bord du papier soit le haut de la page.

Définit la police de caractères à utiliser pour l'entête de chaque page.

Définit la police de caractères à utiliser pour le corps de chaque page.

Choisissez et configurez l'imprimante.

