

LisezmoiOS2x

JLuc FAUBERT

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> LisezmoiOS2x		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	JLuc FAUBERT	August 19, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	LisezmoiOS2x	1
1.1	MODE D'EMPLOI	1
1.2	INSTALLATION	1
1.3	FASTVIEW	2
1.4	FJPEG	3
1.5	SEARCHGUIDE	3
1.6	CONTENU	4
1.7	REMERCIEMENTS	5

Chapter 1

LisezmoiOS2x

1.1 MODE D'EMPLOI

```
          C D R O M   A m i g a N e w s ' 9 5  
M O D E   D ' E M P L O I
```

```
-----  
  
      INSTALLATION  
  
      CONTENU  
  
      REMERCIEMENTS
```

1.2 INSTALLATION

```
      I N S T A L L A T I O N
```

Bonjour,

Après quatre mois d'un dur labeur, j'ai pensé que ce serait bien de vous faire participer un peu en vous laissant le soin d'installer les programmes qui vont vous permettent de naviguer dans ce CDROM.

```
      FASTVIEW
```

```
      FJPEG
```

```
      SEARCHGUIDE
```

```
      VOUS DEVEZ IMPERATIVEMENT INSTALLER CES UTILITAIRES DANS VOTRE ←  
      TIROIR
```

SYS:C/

ET VERIFIER LA PRESENCE DE AMIGAGUIDE ET MULTIVIEW DANS CE MEME TIROIR

1.3 FASTVIEW

I N S T A L L A T I O N F A S T V I E W

Les lignes qui suivent ne remplacent pas la doc que je vous conseille de lire. Elles sont surtout destinées aux utilisateurs novices ou ayant certaines difficultés avec la langue anglaise.

J'ai choisi FASTVIEW v2.0 de John HENDRIKX car c'est le "viewer" le plus universel que je connaisse (à la date d'élaboration de ce projet 05/96).

- fonctionne aussi bien en OS 2.x qu'en OS 3.x.
- reconnaît toutes les images IFF, 2 à 256 couleurs, HAM6, HAM8, 8bits, 24bits
(d'autres formats non utilisés dans ce CDROM sont reconnus par FASTVIEW voir la doc pour plus d'infos)
- retraite les images en fonction du système utilisé (ECS/AGA)
(l'affichage en HAM6 ou 8 des images 24bits est d'une qualité remarquable)
- rapide
- possibilité de créer un fichier de préférences adapté à votre système
- pour plus de détails lisez la doc

VOUS DEVEZ IMPERATIVEMENT INSTALLER FASTVIEW DANS VOTRE TIROIR SYS:C/

soit en utilisant la procédure automatique se trouvant dans le tiroir FastView (pour info: vous n'êtes pas obligés d'installer l'option concernant le JPEG car je ne m'en sert pas dans ce CDROM)

soit si vous préférez le travail manuel en copiant dans sys:c/ le programme se trouvant dans le tiroir FASTVIEW/68000 ou 68020 au choix selon votre système

Petite astuce à laquelle certains n'auraient peut être pas pensé (si, si j'en ai rencontré):

Si vous n'êtes pas convaincus des qualités de FASTVIEW rien ne vous empêche de copier dans sys:c/ votre "viewer" favori en le renommant. Je vous assure que je ne me vexerai pas l'important c'est qu'il y ait un programme s'appellant FASTVIEW dans votre tiroir C. Cependant assurez vous qu'il permet de visualiser tous les types d'images cités plus haut.

1.4 FJPEG

I N S T A L L A T I O N F J P E G

Les lignes qui suivent ne remplacent pas la doc que je vous conseille de lire. Elles sont surtout destinées aux utilisateurs novices ou ayant certaines difficultés avec la langue anglaise.

J'ai choisi un autre programme pour visualiser les images JPEG : FJPEG v1.10 de Christoph FECK. Il est très rapide et la qualité du rendu est supérieure à celle de l'option JPEG de FASTVIEW (à la date d'élaboration de ce projet 05/96).

VOUS DEVEZ IMPERATIVEMENT INSTALLER FJPEG DANS VOTRE TIROIR SYS:C/

Après avoir choisi dans le tiroir FastJPEG la version du programme correspondant à votre système (ECS/AGA) vous le copiez dans le tiroir sys:c/ en le renommant FJPEG

Petite astuce à laquelle certains n'auraient peut être pas pensé (si, si j'en ai rencontré):

Si vous n'êtes pas convaincus des qualités de FJPEG rien ne vous empêche de copier dans sys:c/ votre "viewer" favori en le renommant. Je vous assure que je ne me vexerai pas l'important c'est qu'il y ait un programme s'appellant FJPEG dans votre tiroir C.

1.5 SEARCHGUIDE

I N S T A L L A T I O N S E A R C H G U I D E

Les lignes qui suivent ne remplacent pas la doc que je vous conseille de lire. Elles sont surtout destinées aux utilisateurs novices ou ayant certaines difficultés avec la langue anglaise.

Une des possibilités de navigation dans ce CDROM est la recherche par Mot-Clé. Il suffit de taper un mot ou un bout de phrase et le génial programme SEARCHGUIDE de Gérard CORNU va récupérer tous les articles qui contiennent le critère de recherche.

Je profite de l'occasion pour remercier encore une fois Gérard CORNU qui a bien voulu adapter et améliorer son programme (la 1ère version avait été écrit pour "France.guide" de Jérôme CHESNOT) pour l'utilisation avec ce CDROM.

VOUS DEVEZ IMPERATIVEMENT INSTALLER SEARCHGUIDE DANS VOTRE TIROIR
SYS:C/

soit en utilisant la procédure automatique se trouvant dans le tiroir
SEARCH-GUIDE

soit si vous préférez maîtriser la situation en effectuant les copies
suivantes :

```
Copy AmigaNews:Search-Guide/SEARCHGUIDE  SYS:C/
```

```
Copy AmigaNews:Search-Guide/catalogs/français/SearchGuide.catalog  
LOCALE:catalogs/français/
```

N O T E I M P O R T A N T E :

Pour afficher les résultats de sa recherche SearchGuide ouvre une fenêtre
qu'il ne faut pas oublier de fermer avant de faire une autre demande.

1.6 CONTENU

Bienvenue, dans le CDROM AmigaNews'95.

Début Mai 96, Bruce LEPPER m'a demandé d'étudier la possibilité de
concevoir un CDROM qui regrouperait tous les numéros d'AmigaNews parus en
95. Le cahier des charges était simple: création d'une base de données
textes/images avec différentes possibilités de recherche et consultable sur
le plus grand nombre de configurations (Os 2.x/3.x).

Après étude, mon choix c'est porté sur la création d'une base au format
AmigaGuide pour la souplesse d'utilisation, la rapidité de la consultation,
la possibilité d'utiliser des programmes extérieurs (Fastview, FJPEG,
Searchguide) et chose primordiale l'universalité de ce format lui
permettant d'être utilisé aussi bien sur un A2000 de base que sur un A4000
dernière génération.

Après quatre mois de travail voici le résultat qui j'espère comblera
votre attente. 99% des programmes contenus dans ce CDROM fonctionnent aussi
bien en OS 2.x qu'en OS 3.x. Mais je conseillerai à ceux qui ne l'ont pas
encore fait de mettre à jour leur système. La navigation dans les bases de
données est plus agréable avec MULTIVIEW (Os 3.x) qu'avec AmigaGuide (OS
2.x).

Un dernier petit détail: lorsque dans les bases AmigaGuide vous trouverez
quatre chiffres entre parenthèses (xx-xx) sachez que les deux premiers
chiffres correspondent au mois de parution et les deux derniers au
numéro d'Anews.

Bon, je ne vous retiens pas plus longtemps car je pense que vous êtes
impatients

d'ouvrir les tiroirs dont voici un avant goût :

AmigaNewsGUIDE Base de données hypertexte au format AmigaGuide
avec tous les articles,news et photos(inédites) parus
en 95

Consultation - mois par mois
- avec index de recherche alphabétique
- avec index de recherche par rubrique

Possibilité de faire une recherche par mot-clé
sur le mois en cours.
Si vous ne devez pas faire de recherche sur l'année,
avec SearchGuide, je vous conseille d'utiliser cette
base car sa conception (fichiers mensuels) permet une
plus grande souplesse d'utilisation surtout sur les
petits systèmes.

RECHERCHE Cette base de données est identique à
AmigaNewsGUIDE
mais elle utilise un seul fichier (annuel) pour
complète. permettre une recherche par mot-clé sur l'année

validité De ce fait elle est un peu moins souple à utiliser
surtout au démarrage ou le programme contrôle la
des 3Meg5 du fichier.

DPAT Toutes les disquettes DPAT parus à ce jour,
de quoi attraper une indigestion avec plus
de 600 programmes.
Et un catalogue complet consultable avec SEARCHGUIDE

AMIG(ad)OS La caverne d'Ami GaGa que je vous laisse explorer

Trombinoscope Un album de photos inédites du monde de l'Amiga
(vous pourrez enfin découvrir qui ce cache derrière
les signatures prestigieuses des pigistes d'AmigaNews)

REVENDEURS coupure pub.

N'hésitez pas à nous écrire pour nous faire part de vos critiques ou suggestions

1.7 REMERCIEMENTS

M e s s a g e p e r s o n n e l

Je tiens à remercier pour leur participation et/ou leur soutien:

Camiel ROUWELER
pour son programme AGindex qui m'a servi
de base à la création de mes index

Christoph FECK
pour son programme FJPEG

Gerard CORNU
pour son programme SEARCHGUIDE
et ses conseils éclairés

Jérôme CHESNOT
pour sa participation à la réussite du projet
et pour m'avoir fait connaître Gérard CORNU

John HENDRIKX
pour son programme FASTVIEW

et tous les développeurs, artistes, ...
qui nous ont offert leurs dernières créations

sans oublier

Nicole SAUNIER
pour les illustrations du livret

Michel CASTEL
pour le gravage du CDworm

les pigistes d'AmigaNews
pour les 3Meg5 de mots qu'ils ont écrits en 95

et Bruce LEPPER
pour sa confiance.

Mille baisers à RASHEL pour sa patience

....

JLuc FAUBERT
