

ROX-FILER

- Objet : ROX-FILER
- Niveau requis :
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : *ROX-Filer est un gestionnaire de fichiers simple et pratique pour X11*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
[à-tester](#)
 - Création par [smolski](#) le 22/07/2009
 - Testé par le
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)¹⁾

Installation

```
apt-get update && apt-get install rox-filer
```

Un jeu d'enfant....

installe “zero install”

<http://0install.net/>

ouvrir “zero install” : “add new program”

récupérer, sur la page du programme:

<http://rox.sourceforge.net/desktop/ROX-Filer>

l'url du programme :

<http://rox.sourceforge.net/2005/interfaces/ROX-Filer>



rox-filer va proposer de télécharger le programme et demander dans quelle catégorie le placer.

donc, “Un jeu d'enfant....”, nouveau modèle :)

Utilisation

TP-01 Rox-Filer et les répertoires distants (nfs)

Montage et démontage de répertoires distants (serveur nfs par exemple...) sur simple clic !

On peut utiliser `/etc/fstab` pour un montage ponctuel, et ceci conjointement avec un gestionnaire de fichier comme **rox-filer** (qui gère le montage des volumes).

Par facilité de regroupement, et par convention, le montage se fera dans /media. Donc :

```
mkdir /media/serveur
```

Puis l'ajout dans /etc/fstab :

```
nano /etc/fstab
```

[/etc/fstab](#)

<file system>	<mount point>	<type>	<options>	<dump>
<pass>				
192.168.0.1:	/media/serveur	nfs	rw,users,noauto	0
0				

Un simple (ou double) clic sur le répertoire **serveur** donne l'accès au contenu dans une fenêtre.

Avec rox, la fermeture de la fenêtre proposera le démontage du point.

C'est de phlinux dans le forum là :

<http://debian-facile.org/forum/viewtopic.php?id=1606>

Et à suivre...

Si si... phlinux l'a promis !

Tiens, un avant goût :

Lors de l'installation, vous avez automatiquement un tuto en **français** consultable en ouvrant cette ligne dans votre navigateur :

le fichier > file:/usr/share/doc/rox-filer/html/Manual-fr.html

SUITE 01

Premiers détails :

Ma configuration perso fait que :

1. je préfère le simple clic
2. j'ai openbox d'installé, sans panel, ce qui implique une grande utilisation des touches du clavier, et que la souris me sert principalement de pointeur

Présentation

L'une des caractéristiques de Rox-filer est son affichage ultra-rapide.

Il n'est rattrapé à ce niveau que par pcmanfm (voire thunar) et encore, si l'on paramètre l'affichage des vignettes (icône spécifique à chaque élément).

Secondement Rox n'affiche que le contenu du répertoire,

pas d'arborescence dans un panneau latéral.

On peut utiliser rox comme gestionnaire de bureau et comme "punaiseur" (< à découvrir)

Prenons les spécificités (non connues dans les autres gestionnaires) dans l'ordre du menu général (clic-droit).

Affichage

Tous les paramètres d'affichage sont réglables pour chaque répertoire. Par exemple: en icônes ou en liste, et même un mix des deux

- les fichiers cachés
- la taille des icônes
- le tri

etc...

Menu contextuel (sur fichier ou répertoire)

- Fixer l'icône :

Un simple glissé/déposé permet de mettre l'image que l'on souhaite à la place de l'icône du thème général

- même simplicité pour le programme ouvrant un fichier : on glisse un .desktop, un binaire ou on entre une commande. L'action est conservée en mémoire, bien sûr
- il existe une entrée "Ouvrir en texte", ce qui est bien pratique pour visualiser le contenu d'un exécutable par exemple
- une entrée "Lier" qui crée un lien (mais y'a plus pratique, nous verrons plus loin)
- une entrée "Compter" : ben oui pour savoir la taille d'un fichier, répertoire (et quantité de fichiers)

Sélectionner

Là je n'ai jamais utilisé, donc à découvrir avec notamment "Sélectionner si ..."

Options

Comme dans tous les gestionnaires, on trouve ici les paramètres généraux. Les plus spécifiques :

- réglages d'espacement des icônes
- Fenêtre d'action : choix de commande de montage, démontage, éjection.

Comme l'exemple actuel du wiki (avec nfs), c'est un réglage qui permet aux points de montage, d'être montés par l'utilisateur avec un simple (ou double) clic (à condition d'avoir rempli correctement le /etc/fstab).

Démontage, éjection ou "status quo" proposés à la fermeture de la fenêtre.

- réglage des glisser/déposer :

on peut par exemple déplacer un fichier avec le bouton du milieu et le copier avec le bouton gauche

- réglages de la fonction de "punaiseur"

Nouveau

En plus des classiques nouveau fichier ou répertoire, on peut paramétrer cette entrée de menu (à découvrir)

Fenêtre

Bien sur les classiques "Terminal ici", "Répertoire père", "Nouvelle fenêtre", mais en plus :

- Commande shell : ce qui ouvre un champ de saisie en bas de la fenêtre
- Remplacer par un terminal : compris ? La fenêtre de rox se ferme et votre console favorite s'affiche (depuis le répertoire en cours)
- et un truc bizarre nommé "Show Log" (là faut que j'explore)

Ensuite, on a quand même une petite barre de menu (par ailleurs paramétrable dans les options), mais qui reprend des commandes déjà vues dans le menu général.

Voyons maintenant 2 ou 3 petits trucs intéressants, dont certains sont redondants avec le menu vu plus haut, mais qui peuvent être utilisés différemment.

Les raccourcis claviers

A savoir que toutes les actions sur fichier, répertoire ou fenêtre sont associables à un raccourci clavier de notre choix.

Il suffit pour cela de sélectionner dans le menu l'action en question et de taper la touche ou combinaison de touches.

Par exemple :

“ Terminal ici” de l'entrée “Fenêtre” est sur mon pc associée à la touche **⌘** (< qui ne marche que quand une fenêtre rox est ouverte bien sûr, sinon, bonjour le souk...)

Autre petit plus,

avec l'exemple du “renommage” de fichier (chez moi **Ctrl+R**) Si aucun fichier n'est sélectionné dans la fenêtre, le raccourci génère une petite croix et un simple clic sur le fichier choisi déclenchera l'action **renommer**

Les signets

Outre la manière classique, rox offre la possibilité de lier 1 signet à chaque chiffre du clavier numérique.

Par exemple :

pour revenir facilement au répertoire / et ainsi pallier à l'absence d'arborescence, Il suffit d'aller dans le-dit répertoire et de taper **Ctrl+0**.

- Ainsi depuis n'importe quelle autre fenêtre de rox, on tape **0** et on revient à /.

Glisser/déposer

Un fichier ou répertoire glissé vers une autre fenêtre ouvre un mini-menu pour soit : copier, déplacer ou créer un lien (relatif ou absolu).

Bouton souris

Clic-milieu :

- sur fichier : ouvre (ou exécute) et ferme la fenêtre rox
- sur répertoire : ouvre celui-ci dans une nouvelle fenêtre
- quand un fichier ou répertoire est sélectionné , le clic-milieu de collage habituel sous linux inscrira le chemin complet de l'élément sélectionné (très pratique en console ou pour les scripts).

Il reste d'autres possibilités à explorer comme notamment l'ajout de scripts au menu

Manuels et autres

Manuel de l'utilisateur : <http://rox.sourceforge.net/Manual/Manual/Manual-fr.html>

A suivre...

¹⁾

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:environnements:x11:rox-filer>



Last update: **10/02/2016 18:57**