

0.1 Aria : Gestionnaire de Téléchargements

Aria est un outil de téléchargement pour linux. Vous connaissez Reget, Getright, flashget sous windows® ? Eh bien Aria c'est pareil, la gratuité en plus et les spywares en moins. Aria est léger, intuitif et configurable à souhait. Il supporte les téléchargements via HTTP/HTTPS et FTP mais également les proxies pour les même protocoles. Il utilise une interface GTK 1.x (gnome 1.x) mais peut s'utiliser en dehors de gnome. Il supporte bien sûr les pauses, le "resume" et les files d'attente. Aria supporte également les glisser/déposer et copier/coller depuis Mozilla, Galeon, Opera, konqueror et Netscape. Son interface autorise les onglets pour une navigation rapide entre les listes de téléchargements concurrents. Toutes les commandes d'installation sont à entrer dans un terminal (la petite tv noire).

0.1.1 1. Installation :

- **pour les utilisateurs de Redhat et Mandriva :** Vous pouvez télécharger le paquet suivant ¹ et l'installer de la manière suivante :

```
rpm -Uvh aria-0.10.2-6.i386.rpm
```

- **Pour les utilisateurs de Debian :** Vous n'avez rien à télécharger, tapez simplement les lignes suivantes dans un terminal :

```
apt-get install aria
```

- **Pour les autres :** Vous devez télécharger les sources ici ² l'installation se résumant à :

```
tar -xjvf aria-0.10.2test6.tar.bz2
```

```
cd aria-0.10.2test6/
```

```
./configure --prefix=/usr
```

```
make
```

```
make install
```

Quel que soit votre mode d'installation vous pouvez lancer aria par : `aria &` dans un terminal en simple utilisateur.

0.1.2 2. Configuration générale :

La configuration d'Aria se fait dans **Options -> Préférences**. Pour les paramètres réseau, vous pouvez aller dans **Options -> paramètres d'objets par défaut pour nouvelle liste**. Si vous n'avez aucune préférence ou si vous ne savez pas quoi faire, laissez tel quel. Néanmoins vous pouvez préciser le répertoire de téléchargement par défaut. Si vous êtes derrière un proxy (si vous ne savez pas ce qu'est un proxy c'est que vous n'êtes pas derrière un proxy), allez dans **HTTP/HTTPS -> Proxy**, vous cochez "**utiliser un proxy**". Indiquez l'adresse de votre proxy ainsi que le port, chez moi c'est : 192.168.0.1 :8080 . Pensez à indiquer les bons login et mot de passe, pour accéder au proxy si nécessaire. Faites de même dans l'onglet FTP, généralement le serveur est 192.168.0.1 :21 . Quand vous avez terminé, validez. Pensez à cocher "passive" dans mode, comme proxy ftp, je vous conseille d'utiliser

¹ <http://rabien.virtualave.net/linux/storage/rpms/aria-0.10.2-6.i386.rpm>

² <http://rabien.virtualave.net/linux/storage/sources/aria-0.10.2test6.tar.bz2>

le même que pour votre HTTP. Chez moi : 192.168.0.1 :8080. Finissez en cochant "**via un proxy http**", procédure d'authentification : USER proxyuser ; PASS proxypass ; SITE host. Vous pouvez évidemment créer plusieurs listes et les gérer différemment (répertoire de téléchargements différents, proxies et port différents ...)

0.1.3 3. Utilisation :

Pour lancer un téléchargement, copier l'adresse depuis votre navigateur et collez-la dans la liste qui vous intéresse. Il vous est automatiquement proposé de configurer plus finement le téléchargement, si vous êtes satisfait, validez et le téléchargement démarre. Vous pouvez également glisser/déposer des liens, la procédure sera la même.