

0.1 IRC : Xchat

Xchat est un client IRC très sympa : léger, agréable il peut s'utiliser en mode graphique comme en mode console. Il existe sous 2 versions concurrentes. La 1.8.9 stable qui fonctionne avec GTK 1.2 (gnome 1.x) et la 2.x.x qui fonctionne avec GTK2 (gnome 2). Xchat est disponible pour Unix, Linux et Windows . Toutes les lignes de commandes qui suivent sont à entrer dans un terminal. Je m'intéresse ici à la version graphique.

0.1.1 1. Installation :

- **Pour les utilisateurs de Mandriva.** Vous n'avez rien à télécharger, tapez simplement ceci dans un terminal :

```
# urpmi xchat
```

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

```
# apt-get install xchat
```

- **Pour les utilisateurs de Fedora.** Téléchargez la version de xchat la plus récente ici ¹ et installez là par :

```
rpm -Uvh xchat-2.6.8-0.i686.rpm
```

- **Pour les autres.** Vous pouvez télécharger la version la plus à jour de xchat ici ², l'installation se résume à :

```
$ tar -jxvf /où_est/xchat-2.6.8.tar.bz2
```

```
$ cd xchat-2.6.8/
```

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

```
$ make
```

```
# make install
```

0.1.2 2. Configuration :

Une fois installé, vous pouvez lancer xchat en tapant : `xchat &` , dans un terminal en simple utilisateur. Voici à quoi ressemble une fenêtre de dialogue de xchat : Que vous soyez un pro de l'IRC ou non l'interface d'xchat est vraiment intuitive. Vous pouvez Editer (et modifier) un serveur ou un groupe d'entrée en cliquant sur l'objet puis "**Editer**". Vous pouvez rajouter un nouveau serveur en cliquant sur "**Nouveau Serveur**", notez que si vous souhaitez mettre ce serveur dans un groupe il faut bien-sûr sélectionner le groupe avant.

- **Nom** : le nom que vous lui donnez, exemple : Trustonme
- **Serveur** : le nom du serveur, sans le canal, exemple : irc.freenode.org
- **Port** : le port d'écoute, généralement 6667
- **Mot de passe** : s'il n'y en a pas, ne mettez rien
- **canaux** : le nom du canal auquel vous souhaitez accéder, exemple : #trustonme
- **Pseudonyme** : votre login, exemple : kernel

¹<http://www.xchat.org/files/binary/rpm/>

²<http://www.xchat.org/files/source/2.6/>

- **Proxy** : Signalez si vous utilisez un proxy et si vous souhaitez être connecté à ce serveur à chaque lancement du logiciel.

Pour rajouter un nouveau groupe, il faut cliquer sur "**Nouveau Group**", la démarche est la même, là vous devez simplement indiquer le nom du groupe.

0.1.3 3. Utilisation :

Pour accéder à un serveur vous devez cliquer 2 fois dessus. Quelques indications :

- Xchat utilise un système d'onglet très pratique qui vous permet de passer d'un salon à l'autre, en cliquant sur celui qui vous intéresse. Si vous recevez un nouveau message xchat vous le signale en affichant le nom du canal en rouge.
- Cocher Modes Utilisateurs -> Reconnection automatique en cas de kick, vous verrez c'est utile ;-)
- Vous pouvez adapter xchat à vos goûts en allant dans Configuration.
- Si vous êtes derrière un proxy, vous devez régler les paramètres proxy en allant dans **Configuration -> Configuration -> IRC -> serveur proxy**
- Pour envoyer un message dans un salon, entrez, le message dans l'espace prévu pour cela tout en bas, puis appuyer sur [enter]
- Pour le reste, ce que vous faisiez déjà sur IRC est faisable de manière analogue sur xchat. Visitez ! vous ne serez pas déçu.