

0.1 SSL : Openssl

0.1.1 1. À partir des sources :

Vous devez dans un premier temps télécharger l'archive la plus récente sur le site officiel, c'est à dire ici¹. Ensuite l'installation est des plus aisées avec la série de commandes suivantes :

```
./Configure linux-elf --prefix=/usr --openssldir=/usr/openssl
make
su
make install
exit
```

Voilà c'est terminé. Néanmoins vous pouvez toujours changer les répertoires d'installation si vous le souhaitez.

0.1.2 2. À partir des paquetages :

0.1.3 2.1 Pour Mandriva :

Vous devez disposer du paquetage openssl sur vos CDs d'installation. Un simple :

```
urpmi openssl
```

devrait suffire. Autrement vous pouvez trouver les paquetages pour votre Mandriva ici².

L'installation se fera alors avec :

```
urpmi openssl-0.9.6-8.3mdk.i586.rpm
```

0.1.4 2.2 Pour RedHat :

De même le paquetage devrait se trouver sur vos CDs d'installation. Vous pouvez toujours trouver la dernière version ici³. L'installation se résumera alors à :

```
rpm -Uvh openssl-0.9.6b-29.i386.rpm
```

0.1.5 2.3 Pour Slackware :

En utilisant votre CD d'installation, celle-ci se fera simplement, après avoir introduit votre CD dans votre lecteur, par :

```
installpkg /mnt/cdrom/slackware/n/openssl-0.9.6h-i386-1.tgz
```

(attention, le nom du paquetage est susceptible de changer) Vous pourrez toujours trouver le paquetage openssl en allant sur ce ftp⁴ puis en vous dirigeant dans le répertoire correspondant à votre version de Slackware et en allant dans le répertoire : **slackware/n**. L'installation se fera alors simplement par :

```
installpkg openssl-0.9.6h-i386-1.tgz
```

¹ <http://www.openssl.org/source/>

² <http://rpmfind.net/linux/rpm2html/search.php?query=openssl&submit=Search+...&system=Mandriva&arch=>

³ <http://rpmfind.net/linux/rpm2html/search.php?query=openssl&submit=Search+...&system=redhat&arch=>

⁴ <ftp://ftp.slackware.at/>

0.1.6 2.4 Pour Debian :

L'installation peut se faire aisément avec :

```
apt-get install openssl
```

Autrement, vous trouverez le paquetage openssl sur l'un des très nombreux miroirs disponibles ici ⁵. L'installation se fera alors simplement par :

```
apt-get install openssl_0.9.6c-2_i386.deb
```

⁵<http://packages.debian.org/cgi-bin/download.pl>