La configuration réseau sous Linux (2)

Ludovic Terrier et Arnaud Goulut ${\bf Avril}~2010$

1 Partie 1 : Les niveaux d'exécution

1.1 Paramétrage du service réseau

On retrouve le paramétrage du service réseau dans le fichier : /etc/init.d/network :

1.2 Exécution des scripts

Les commandes liées à l'exécution des scripts sont situées

1.3 La commande chkconfig

2 Partie 2: le super-serveur xinetd

2.1 Configuration de telnetd

Ce qui peut vouloir dire que l'ensemble des autres ports sont dans le même VLAN par défaut.

2.2 Les services à rattacher à xinetd

Il est préférable de rattacher à xinetd des services qui sont peu utilisés, tel que des services d'accès à distance. En revanche, pour des services subissant de nombreuses connections (tel que web, ldap, messagerie) on n'utilisera pas xinetd.

2.3 Filtrage d'accès

Il existe deux moyens pour filtre l'accès au serveur telnet.