



Proxy ADSL

Un proxy ADSL est un ordinateur spécifique configuré pour permettre aux différentes machines de votre réseau local d'accéder à Internet. Cela permet de surfer, d'envoyer du mail ...

Le proxy peut éventuellement remplir d'autres tâches au sein de votre réseau : **Serveur DHCP**, **Serveur DNS**, **Firewall**, **Serveur de fichiers**, **Serveur Mail**, **Serveur Intranet**, **Serveur de Backup**.

Firewall

Un firewall est un outil de **sécurité** qui permet de contrôler, filtrer et limiter le trafic, aussi bien entrant que sortant, entre votre réseau d'entreprise et Internet. Basé sur un noyau linux, il est compatible avec tout système d'exploitation supportant le protocole standard TCP/IP.

Les ordinateurs internes ont un accès illimité à Internet, mais personne depuis Internet ne peut s'introduire dans votre réseau et accéder à vos ressources.

Cependant, il est aussi possible d'autoriser l'accès à des serveurs internes depuis l'extérieur si vous désirez, par exemple, héberger votre site Web derrière le firewall. De même pour votre serveur mail, ...



Le firewall permet également de limiter ou d'interdire certains types d'activités et d'accès à Internet aux machines et utilisateurs de votre réseau interne grâce à deux logiciels aux fonctions complémentaires :

- ✓ **Le moteur de filtrage**
- ✓ **Les filtres applicatifs pour le Web (http) et le FTP**