

TP d'administration UNIX 5

Réseau et administration logicielle

Matthieu Pérotin

26 février 2006

1 Le réseau

Le but de cette partie est de finir la configuration du réseau de tous les postes. On assignera donc une adresse IP statique en éditant le fichier `/etc/network/interfaces`.

Pour rappel, voici le début de l'alphabet grec ; alpha, beta, gamma, delta, epsilon, dzeta, eta, theta, iota, kappa, lambda, mu, nu, xi, omicron, pi, rho, sigma, ...

On prendra soin d'éditer un fichier `/etc/hosts` correspondant.

2 Administration Logicielle

2.1 Installation à l'aide d'apt-get

`apt-get` est la commande utilisée pour installer de nouveaux logiciels (cf TP précédent).

Installez anjuta, GNU privacy guard (gpg) et thunderbird (avec le support pour le français ainsi que le plugin permettant d'utiliser gpg).

2.2 Installation à la main

On se propose d'installer un player de vidéo et de le faire à la main, c'est à dire en compilant les sources, sans utiliser de paquet binaire.

Un utilisateur vous a demandé d'installer le logiciel mplayer. À vous de jouer...