

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...