

## Commandes linux

apt-get update	Met à jour le cache des paquets
apt-get install <nomdupaquet>	Installe un paquet
apt-get upgrade	Met à jour tous les paquets
apt-get autoremove <nomdupaquet>	Supprime un paquet
apt-get language-pack-gnome-base-fr	Met linux en français
apt-get clean	Vide le cache des paquets
apt-get search <nomdupaquet>	Cherche le nom d'un paquet
apt-get --help	Cherche de l'aide sur la commande
gnome-about --version	Connaître la version du bureau
gnome-session --version	Connaître la version du bureau (plus fiable)
Nano <nomdufichier>	Modifie un fichier système via le terminal
mkdir <nomdudossier>	Crée un dossier
touch <nomdufichier>	Crée un fichier
uname -r	Connaître la version du noyau par défaut
aptitude search <i>linux-header</i>	Liste des noyaux installés
rm /var/lib/dpkg/lock	Efface le fichier verrouillé
dpkg --force all --purge compiz-gtk	Purge compiz
apt-get clean	Vide le cache
apt-get autoclean	Vide le cache automatiquement
apt-get remove	Supprime un paquet
aptitude search '~i~ahold'	Recherche les anciens paquets
aptitude unhold <nomdupaquet>	Supprime l'ancien paquet
apt-cache policy <nomdupaquet>	Donne la version du paquet
aptitude -s install	Simule une installation de paquet
grep -B2 'Module class: X.Org Video Driver' /var/log/Xorg.0.log	Identifie le pilote graphique
aptitude install apache2 apache2- utils php5 php5-dev php5-gd	Installe un serveur apache
passwd root	Modifie le mot de passe root
su	Passer en mode super utilisateur
loadkeys fr	Passer le clavier en azerty sous la console
setxkbmap fr	Passer le clavier en azerty sous la console
aptitude install cups cups-client cups-bsd	Installe le serveur d'impression
man <commande>	Permet d'obtenir de l'aide sur une commande