

Commandes terminal:

eject (ouvrir lecteur cd)
lsb_release -a (version de linux)
sudo lshw -html > maconfig.html && firefox maconfig.html (détail configuration matériel)
pwd (ma position dans l' arborescence)
uname -a (noyau)
ls -l /usr/src (noyaux installés)
dpkg -l | grep -Ei "linux-headers|linux-image" (version du noyau)
lspci (périphériques pci)
sudo fdisk -l (disque dur)
lspci | egrep VGA (carte graphique)
sudo lshw (matériel)
dmesg (matériel)
lscpu (détail processeur)
lsusb (périphériques usb)
lsmode (matériel)
lspci -nnk | grep -iA2 net (modem)
dmesg | grep -i blu (Bluetooth noyau)
sudo rfkill unblock bluetooth (Bluetooth complètement activé)
sudo rfkill unblock wifi (wi-fi complètement activé)
testdisk (réparation disque dur)
sudo update-grub (recharger grub)
fdisk -l (identifier périphériques usb)
sudo apt-get update (recharger les paquets)
sudo apt-get upgrade (mise à jour)
sudo apt-get dist-upgrade (mise à jour complète)
sudo dpkg --configure -a (finir mise à jour interrompue)
sudo upgrade-system (outil debian, mise à jour, orphelin...)(prudence à ce qu'il propose de supprimer)
sudo fdisk -l (identifier dd interne)
dpkg -l (programmes installés)
sudo parted -l (disk monté et partitions)
df -h (partitions et espace disk)
du -sh /* (/usr/ et /var/)
cat /etc/fstab (système de boot)
xinput (touches et périphériques)
sudo gedit /etc/default/grub (éditer grub)
scanimage -L (identification scanner)
lspci -nnk | grep -iA2 net (périphériques internet)
cat /proc/sys/vm/swappiness (taille swap)
xev (identifier une touche)

nettoyage en une commande :

echo "Cleaning Up" &&
sudo apt-get -f install &&
sudo apt-get autoremove &&
sudo apt-get -y autoclean &&
sudo apt-get -y clean

vider de force la corbeille :

sudo rm -rf ~/.local/share/Trash/files/
sudo rm -rf ~/.local/share/Trash/info/

