

## COMMANDES UTILES

AFFICHER LE CONTENU D'UN FICHIER	LE FICHIER	<code>cat [nom_du_fichier_à_afficher]</code>
OUVRIR L'ÉDITEUR DE FICHIER		<code>nano [nom_du_fichier_à_éditer]</code>  Pour sauver les modifications il faut appuyer sur <b>CTRL + O</b> et pour sortir de l'éditeur il suffit de faire <b>CTRL + X</b>
EXTRAIRE LES FICHIERS « .tar »	LES ARCHIVE	<code>tar xvf archive.tar</code>
EXTRAIRE UN FICHIER tar.gz	UN FICHIER tar.gz	<code>tar xvfz archive.tar.gz</code>
MODIFIER LE MOT DE PASSE D'UN COMPTE UTILISATEUR	D'UN UTILISATEUR	<code>passwd [nom_utilisateur]</code>  <b>Attention DANGER !</b> Si vous appelez « passwd » sans préciser le compte utilisateur concerné, c'est le mot de passe de l'utilisateur sous lequel vous êtes connecté que vous changerez ! En clair, si vous êtes connecté en « root », c'est le mot de passe de ce dernier qui sera modifié.

## LES COMMANDES ESSENTIELLES LINUX

## ARRET/REDEMARRAGE/DECONNEXION

ARRETER LE SYSTEME	LE SYSTEME	<code>poweroff</code> <code>init 0</code>
REDEMARRER LE SYSTEME	LE SYSTEME	<code>reboot</code> <code>init 6</code>
DECONNECTER L'UTILISATEUR ACTIF		<code>exit</code> <code>logout</code> <code>CTRL + D</code>

## COMMANDES UTILES

QUELLE EST LA VERSION DEBIAN INSTALLEE ?	LA VERSION DEBIAN INSTALLEE ?	<code>uname -a</code> <code>lsb_release -a</code>
QUEL EST L'ESPACE OCCUPE SUR LE DISQUE ?	L'ESPACE OCCUPE SUR LE DISQUE ?	<code>df -h</code>
EFFACER L'ECRAN		<code>clear</code>
UTILISATEURS CONNECTES		<code>who</code>
OUVRIR UNE AUTRE SESSION		<code>su [nom de l'utilisateur]</code>

[nom\_de\_l'interface\_reseau]

`ifdown`

RESEAU

[nom\_de\_l'interface\_reseau]

`ifup`

ARRETER

L'INTERFACE

ET

DEMARRER

dns-nameservers xxx.xxx.xxx.xxx

gateway xxx.xxx.xxx.xxx

netmask xxx.xxx.xxx.xxx

address xxx.xxx.xxx.xxx

`auto ethxxx static``nano /etc/network/interfaces`

serveur DNS)

adresses IP et du

manuelle des

RESEAU (saisie

CONFIGURATION

LA

MODIFIER

(adresse IP)

RESEAU

CONFIGURATION

LA

AFFICHER

CONFIGURATION

[nom\_du\_paquet]

`apt remove -purge`

FICHIERS

DE

SUPPRIMER UN

PAQUET ET SES

UN PAQUET

[nom\_du\_paquet]

COMMANDES UTILES

INSTALLER UN PAQUET	UN PAQUET	<code>apt-get install nom_du_paquet</code> <code>apt install nom_du_paquet</code>
DEJA INSTALLEES	LES PAQUETS	<code>apt-get upgrade -y</code> <code>apt upgrade -y</code>
METTRE A JOUR LA LISTE DES PAQUETS DISPONIBLES	LA LISTE DES PAQUETS DISPONIBLES	<code>apt-get update</code> <code>apt update</code>
METTRE A JOUR L'ARBORESCENCE	L'ARBORESCENCE	<code>pwd</code>
SE SITUER DANS LES COMMANDES	DANS LES COMMANDES	<code>Flèche HAUT</code> <code>Flèche BAS</code>
NAVIGATION DANS LA LISTE DES COMMANDES	DANS LA LISTE DES COMMANDES	<code>Touche TAB</code>
AUTOCOMPLETION DES NOMS DE COURS	DES NOMS DE COURS	<code>Ctrl + C</code>
ARRETER LA COMMANDE EN COURS D'EXECUTION	LA COMMANDE EN COURS D'EXECUTION	

COMMANDES UTILES