Linux Cheat Sheet

Syntaxe générale des commandes

⇒ \$commande [options] [arguments]

La commande « ls » (list segments)

- ⇒ « Is » permet d'afficher la liste de ses fichiers.
- ⇒ L'option « -l » (long) génère un affichage long.

\$Is -

⇒ L'option « -a » (all) affiche tous les fichiers.

\$ls -a

 \Rightarrow II est possible de combiner les options -a et -l.

\$ls -a -l ou \$ls -al

⇒ Pour afficher les informations d'un fichier en particulier, il suffit d'indiquer son nom en argument.

\$ls -l exemple.txt

La commande « cat » (catenate)

\$cat exemple.txt

Elle permet d'afficher le contenu du ou des fichiers texte passés en arguments.

La commande « more»

\$more exemple.txt

Elle permet d'afficher le contenu du ou des fichiers texte passés en arguments en contrôlant leur défilement.

- *Pour contrôler le défilement :
 - * Enter => Descendre d'une ligne
 - * b => Remonter d'une page
 - * q => Quitter

La commande « man» (manUal)

\$man Is

Elle permet d'afficher le manuel de la commande en arguments.

La commande «pwd»

\$pwd

Affiche le chemin du dossier actuel.

La commande «clear»

\$clear

Vider le terminal.

La commande «cd»

\$cd

Changer de dossier (se déplacer).

La commande «cd-»

\$cd-

Aller au dernier dossier.