

Découvrez Les Commandes

Les
TUTOS

Les commandes

Linux



Linux

- **cd** . **Change Directory** permet de se déplacer de fichiers en fichiers :

```
cdisera@cdisera-desktop:~$ cd Bureau  
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau$
```

- **mkdir** , Pour créer des répertoires :

```
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau$ mkdir HelloWorld
```

- **ls** . lister le contenu du répertoire :

```
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau$ ls  
HelloWorld
```

- **rmdir/rm** . Supprimer un folder :

```
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau$ rmdir HelloWorld/  
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau$ ls  
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau$
```

- **mv** . Permet de renommer et déplacer un folder :

```
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau/HelloWorld$ mv Car/ Beetles  
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau/HelloWorld$ ls  
Beetles  
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau/HelloWorld$
```

- **cp -r** . Sers à copier coller un fichier

```
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau/HelloWorld$ cp -r test/ TEST  
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau/HelloWorld$ ls  
test TEST  
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau/HelloWorld$
```

- **touch** . Creation d'un fichier :

```
cdisera@cdisera-desktop:~/Bureau$ touch bzzbzzz.txt
```

- *nano*. Ouverture du fichier :

[illegible]

- *cat* : affichage du fichier :

[illegible]

- apt , yum , pacman. Quelle que soit la distribution Linux que vous utilisez, il est probable que vous utilisiez des gestionnaires de paquets pour installer, mettre à jour et supprimer les logiciels que vous utilisez tous les jours.

```
cdisera@cdisera-desktop:~/Documents$ sudo apt upgrade
[sudo] Mot de passe de cdisera :
Lecture des listes de paquets... Fait
Construction de l'arbre des dépendances... Fait
Lecture des informations d'état... Fait
Calcul de la mise à jour... Fait
Les NOUVEAUX paquets suivants seront installés :
  libaom3 libavif13 libdav1d5 libde265-0 libgav1-0 libheif1 libx265-199
  libyuv0
Les paquets suivants seront mis à jour :
  libgd3 libpcre2-32-0 libpcre2-8-0 libxml2
4 mis à jour, 8 nouvellement installés, 0 à enlever et 0 non mis à jour.
Il est nécessaire de prendre 5 797 ko dans les archives.
Après cette opération, 25,9 Mo d'espace disque supplémentaires seront utilisés.
Souhaitez-vous continuer ? [O/n] █
```

Ma source : <https://kinsta.com/fr/blog/commandes-linux/>

Bravo, vous êtes des expert Linux à présent



```
AmulGator.  
cdisera@cdisera-desktop:~/Documents$ echo clap clap  
clap clap
```