

# Gestion des fichiers et de l'impression

Soumis par VieuxProf

01-01-1999

Dernière mise à jour: 02-02-2008

(cliquer sur le nom de la commande pour une explication plus détaillée)

[cancel](#)

supprime une requête d'impression

-

[cat](#)

affiche le contenu d'un fichier page à page

[concatène un fichier](#)

[cat /etc/passwd](#)

[cat /usr/man/whatis](#)

[cmp](#)

compare des fichiers

-

[comm](#)

compare des fichiers

-

[cp](#)

copie un fichier ou un répertoire

-

[diff](#)

compare des fichiers

-

[ed](#)

édite un fichier texte

-

[fc](#)

affiche et édite l'historique des commandes

[fc -ln -123](#)

[file](#)

affiche le type d'un fichier

-

find

recherche de fichiers et répertoires

find . -name "\*ip\*" -print

find . -xdev -type f -exec grep -q "192.168.1.1" \{\} \; -print > /temp/result &

ln

crée un lien

-

lp

imprime un fichier

-

lpr

envoie l'impression sur l'imprimante désignée

lpr -P lp0 monfichier

lpstat

affiche les requêtes d'impression

-

more

affiche le contenu d'un fichier page à page

more /etc/passwd

od

affiche le contenu d'un fichier en octal ou en hexa

-

pg

affiche le contenu d'un fichier page à page

-

pr.lp

met en page et imprime un fichier

-

rm

détruit un fichier

-

split, csplit  
découpe un fichier en plusieurs  
-

sum, cksum  
calcule un total de contrôle  
-

touch  
crée un fichier vide ou met à jour la date de modification d'un fichier  
-

vi  
édite un fichier texte  
vi /etc/fstab

which  
recherche l'emplacement d'un fichier de commande  
which cp

ctrl+D  
indique la fin d'entrée des données au clavier  
cat > /temp/test.txt

première ligne de mon fichier

dernière ligne de mon fichier

ctrl+D