

# Gestion des processus

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)

at  
exécute des commandes en différé

-

batch  
met des commandes en file d'attente

-

bg  
met un processus en arrière-plan (&)  
bg %n

crontab  
exécute périodiquement des commandes

-

fg  
ramène le travail d'un processus en avant-plan  
fg %n

jobs  
affiche la liste des travaux

-

kill, killall  
envoie un signal à un processus  
kill -9 netscape

nice  
démarré un processus à faible priorité

-

nohup  
empêche la mort d'un processus à la déconnexion

-

ps  
affiche la liste des processus en cours  
ps aux

renice  
diminue la priorité d'un processus actif  
-

time  
indique le temps d'exécution d'une commande  
-

top  
affiche l'utilisation mémoire et cpu des processus  
top p 456 d 10 b > monfichier

wait  
attend la fin d'un processus en arrière-plan  
-

ctrl+C  
tue un processus qui n'intercepte pas TERM (équivalent à 'kill -9')  
-

ctrl+Z  
suspend une application et affiche le prompt ('fg' pour revenir)  
-