

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)
-