

Afficher l'utilisation des process

Commandes Linux

Posté par: francky

Publiée le : 11/9/2009 18:10:00

La commande pour afficher les process sous Linux est bien connue de tous ou presque, c'est :

```
UID      PID  PPID  C  STIME TTY      TIME CMD
root      1    0  0  11:08 ?        00:00:00 init [3]
root      2    1  0  11:08 ?        00:00:00 [migration/0]
root      3    1  0  11:08 ?        00:00:00 [ksoftirqd/0]
root      4    1  0  11:08 ?        00:00:00 [watchdog/0]
root      5    1  0  11:08 ?        00:00:00 [migration/1]
root      6    1  0  11:08 ?        00:00:00 [ksoftirqd/1]
root      7    1  0  11:08 ?        00:00:00 [watchdog/1]
root      8    1  0  11:08 ?        00:00:00 [events/0]
root      9    1  0  11:08 ?        00:00:00 [events/1]
root     10    1  0  11:08 ?        00:00:00 [khelper]
```

Par contre ce n'est pas trop parlant.

La commande top est un peu mieux puisqu'elle ressemble à celle de windows.