


Les commandes Linux de gestion des processus et des services



- Objet : liste non exhaustive des commandes Linux de gestion des processus et des services.
- Annexe de la page [Les commandes GNU/Linux](#)
- Suivi :
 - Création par  bract le 18/06/2011
- Commentaires sur le forum : [C'est ici^{1\)}](#)

Listes des commandes les plus utilisées

LIEN	COMMENTAIRE
dmesg	Affiche le tampon des messages du noyau.
htop	Pour afficher des informations en continu sur l'activité du système
invoke-rc.d	commande pour gérer les services ¹⁾ de votre système,
kill	Pour envoyer un signal à un processus en connaissant son PID.
ps	Voilà une commande pour connaître ce qui tourne sur votre bécane... et un peu plus encore !
pstree	Arborescence des processus en cours
service	Commande de gestion des services de votre système.
top	Pour afficher des informations en continu sur l'activité du système

¹⁾

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:systeme:commandes:processus>

Last update: **06/06/2015 17:33**

