

BTS SNIR	Document ressource
Lycée Jean Rostand Villepinte	Commandes système Linux

Commandes système Linux

Ce document donne les commandes système pour utiliser un système Linux Debian.

- x Obtenir la configuration d'une interface réseau :

```
ifconfig <interface>
```

- x Redémarrer la machine :

```
reboot
```

- x Arrêter la machine :

```
halt -p
```

- x Démarrer | Arrêter | Redémarrer un service système :

```
systemctl start|stop|restart <service>
```

- x Obtenir des informations sur l'état d'un service système :

```
systemctl -l status <service>
```

- x Vérifier le nom de la machine :

```
hostname --short
```

- x Vérifier le nom du domaine :

```
hostname --domain
```

- x Vérifier le FQDN (nom de la machine + son nom de domaine) :

```
hostname -f
```

- x Connaître le système installé :

```
uname -a
```

- x Connaître les utilisateurs connectés sur le système :

```
who
```

- x Afficher le nom de l'utilisateur actuel :

```
whoami
```

- x Avoir l'aide sur une commande :

```
man <commande>
```

- x Localiser une commande :

```
which <commande>
```