

# Astuces Cron

Vérifier la crontab système :

```
cat /etc/crontab
```

Lister les crontab de tous les utilisateurs

```
for user in $(cut -f1 -d: /etc/passwd); do echo $user; crontab -u $user -l; done
```

Lister les crontab d'un user spécifique

```
crontab -l -u "user"
```

## CRONTAB

mm hh jj MMM JJJ tâche

# Example of job definition:

# .----- minute (0 - 59)

# | .----- hour (0 - 23)

# | | .----- day of month (1 - 31)

# | | | .----- month (1 - 12) OR jan,feb,mar,apr ...

# | | | | .---- day of week (0 - 6) (Sunday=0, Monday=1, and so on)

# | | | | |

# \* \* \* \* \* user-name command-to-be-executed

crontab -l

ls -al /etc/cron.\*

cat /etc/cron.d/\* | grep "votre recherche"

Valider la planification avec crontab guru :

<https://crontab.guru>

Aide à la création de la cron:

<https://crontab-generator.org/>

---

Revision #3

Created 31 October 2024 18:15:56 by Cavallone

Updated 19 November 2024 16:30:13 by Cavallone