

---

# logger

Interface en ligne de commande pour syslog

## OPTIONS

- d, -udp** Utilise UDP
- i, -id** Log le process ID du processus logger avec chaque ligne
- f, -file** Log le contenu du fichier spécifié.
- n, -server** Écrit au serveur syslog spécifié en UDP au lieu d'utiliser les routines syslog
- P, -port** Port UDP à utiliser (défaut : 514)
- p, -priority** Spécifie la priorité sous forme numérique ou paire facility.level (ex : local3.info)
- s, -stderr** Affiche également le message sur l'erreur standard
- t, -tag** Marque chaque ligne avec le tag spécifié
- u, -socket** Écrit dans le socket spécifié au lieu des routines syslog
- Fin de la liste d'arguments

**Les facility sont :** auth, authpriv, cron, daemon, ftp, kern, lpr, mail, news, syslog, user, uucp, local0 à local7.

**Les noms de niveau valides sont :** alert, crit, debug, emerg, err, info, notice, warning.

## Exemples

**logger System rebooted**

**logger -p local0.notice -t HOSTIDM -f /dev/idmc**

**logger -n loghost.example.com System rebooted**