cgrulesengd

Service qui distribue les processus aux cgroups

Quand un process change sont uid/gid effectif, il inspecte la liste des règles depuis cgrules.conf et place le processus dans le cgroup approprié. Le fichier est lu au lancement et peut être rechargé via SIGUSR2.

OPTIONS

- -f <path>, -logfile=<path> Écrit les logs dans le fichier donné
- -s [facility], -syslog=[facility] logging facility
- -n, -nodaemon Ne lance pas en tâche de fond
- -v, -verbose mode verbeux
- -q, -quiet mode silencieux
- -Q, -nolog Désactive les logs
- -d, -debug idem à -nvvf
- -u <user>, -socket-user=<user>
- -g <group>, -socket-group=<group> Définis le propriétaire du socket cgrulesengd. Assume que cgexec tourne avec les permissions suid adéquat pour qu'il puisse écrire dans ce socket quand -sticky est utilisé