
killall

Tuer tous les processus

killall tue les processus par nom. Il envoie un signal à tous les processus (**SIGTERM** par défaut) spécifiés. Les signaux peuvent être spécifiés par nom, par numéro ou par l'option **-s**. Si le nom spécifié n'est pas une expression régulière et contient un "/", les processus exécutant ce fichier seront tués, indépendamment de leur nom.

OPTIONS

- e, -exact** Requièr le nom exacte, mais ne gère que 15 caractères max.
- I, -ignore-case** insensible à la casse
- g, -process-group** Tue le groupe de processus auquel le processus appartient. Le signal est envoyé une seule fois par groupe.
- i, -interactive** demande confirmation avant de tuer.
- l, -liste** Liste les noms de signaux.
- q, -quiet** n'affiche rien si aucun processus n'a été tué
- r, -regex** Utiliser les regex pour trouver les processus à tuer
- s, -signal** envoie le signal spécifié aux processus
- u, -user** Tue uniquement les processus appartenant à user
- v, -verbose** mode verbeux
- w, -wait** Attend que tous les processus soit tués. killall vérifie une fois par seconde.
- Z, -context** (SELinux uniquement) spécifie le contexte de sécurité : tue uniquement les processus ayant un contexte de sécurité particulier.