

---

# lslogins

Affiche des informations sur les utilisateurs connus dans le système

Examine les logs wtmp et btmp, /etc/shadow et /etc/passwd et affiche les informations souhaitées.

## OPTIONS

- a, -acc-expiration** Affiche les données sur la date du dernier changement de mot de passe et la date d'expiration du compte.
- btmp-file** Chemin alternatif pour btmp
- c, -colon-separate** Sépare les informations sur chaque utilisateur avec une ',' au lieu d'un newline
- e, -export** Affiche les données au format NAME=VALUE
- f, -failed** Affiche les données sur la dernière tentative de connexion échouée de l'utilisateur
- G, -supp-groups** Affiche des informations sur les groupes
- g, -groups** affiche seulement les utilisateurs appartenant aux groupes spécifiés.
- L, -last** Affiche les informations sur les données contenant les dernières sessions des utilisateurs.
- l, -logins** Affiche seulement les données des utilisateurs avec un login spécifié. Plus d'un login peut être spécifié
- n, -newline** Affiche chaque information sur une nouvelle ligne
- noheadings** N'affiche pas les en-têtes
- notruncate** Ne tronque pas la sortie
- o, -output** Spécifie quel colonnes afficher
- p, -pwd** Affiche des informations liées au login par mot de passe
- r, -raw** Sortie brute
- s, -system-accs** Affiche les comptes système.
- time-format** affiche les dates au format cour
- u, -user-accs** Affiche les comptes utilisateur
- wtmp-file** Chemin alternatif pour wtmp
- Z, -context** Affiche le contexte de sécurité de l'utilisateur
- z, -print0** Délimite les entrées utilisateur avec un caractère null au lieu d'une nouvelle ligne