

Gestion des droits et des utilisateurs

Soumis par VieuxProf

01-01-1999

Dernière mise à jour : 02-02-2008

(cliquer sur le nom de la commande pour une explication plus détaillée)

chgrp

change le groupe propriétaire d'un fichier ou répertoire

chgrp [-Rv] nouveauGroupe fichier|répertoire

chmod

change les droits d'un fichier ou répertoire

chmod [-Rv] 755 fichier|répertoire

chown

change le propriétaire d'un fichier ou répertoire

chown [-Rv] nouvelUtilisateur fichier|répertoire

groupadd

ajoute des groupes

groupadd mongroupe

groupmod

change le nom d'un groupe sans changer son gid

groupmod nouveaunom mongroupe

groupdel

supprime des groupes

groupdel mongroupe

groups

affiche les groupes d'appartenance de l'utilisateur spécifié

groups monutilisateur

id

indique le groupe courant

-

newgrp

change de groupe courant

-

passwd
attribue ou modifie les mots de passe
passwd monutilisateur

su
change l'identité de l'utilisateur
-

useradd
crée et actualise les comptes utilisateurs
useradd monutilisateur

userdel
supprime les comptes utilisateurs
userdel mutilisateur

usermod
modifie les comptes utilisateurs
usermod -s /bin/bash mutilisateur

umask
positionne les droits par défaut
-