

Linux Kommandoübersicht - Benutzerverwaltung

addgroup	richtet eine neue Gruppe ein - Debian/Ubuntu
adduser	richtet einen neuen Benutzer ein - Debian/Ubuntu
chage	ändert das Ablaufdatum eines Kontos oder Passworts
chgrp	ändert die Gruppenzugehörigkeit einer Datei
chown	ändert den Besitzer einer Datei
chsh	verändert die Default-Shell eines Benutzers
delgroup	löscht eine Gruppe (Debian/Ubuntu)
deluser	löscht einen Benutzer (Debian/Ubuntu)
groupadd	richtet eine neue Gruppe ein
groupdel	löscht eine Gruppe
groupmod	verändert Gruppeneigenschaften
groups	zeigt die Gruppen des aktuellen Benutzers an
id	zeigt die aktuelle Benutzer- und Gruppen-ID-Nummer an
last	verrät, wer zuletzt auf diesem Rechner eingeloggt war
makepasswd	erzeugt ein neues zufälliges Passwort
mkpasswd	erzeugt ein neues zufälliges Passwort
newgrp	ändert die aktive Gruppe eines Benutzers
newusers	richtet mehrere neue Benutzer ein
passwd	verändert das Passwort eines Benutzers
pwgen	generiert leicht merkbare Passwörter
useradd	richtet einen neuen Benutzer ein
userdel	löscht einen Benutzer
usermod	verändert Benutzereigenschaften
who	liefert Informationen über die eingeloggten Benutzer