

User anlegen auf der Konsole

Geschrieben von: Wolfgang

Freitag, den 03. September 2010 um 10:15 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 23. September 2010 um 22:03 Uhr

User-Verwaltung auf der Konsole:

Einen User anlegen auf der Konsole:

useradd -m User1

(-m ist für ein home Ordner für den User in /home/User1 anlegen)

User mit einer bestimmten UID (UserID) anlegen:

useradd -m -u 1001 frank

User Frank mit der UserID 1001 und einem home-Verzeichnis anlegen

User anlegen auf der Konsole

Geschrieben von: Wolfgang

Freitag, den 03. September 2010 um 10:15 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 23. September 2010 um 22:03 Uhr

Gruppe anlegen:

groupadd testgroup

Gruppe mit GID (GroupID) anlegen:

groupadd -g 1001 frank

Gruppe mit der GID 1001 und dem Namen frank anlegen.

ACHTUNG ! keine Gruppe Administrator oder admin anlegen !!

User in die Gruppe testgroup aufnehmen:

usermod -G User1 testgroup

User anlegen auf der Konsole

Geschrieben von: Wolfgang

Freitag, den 03. September 2010 um 10:15 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 23. September 2010 um 22:03 Uhr

damit wird der User1 in die Gruppe testgroup aufgenommen.

Man kann das alles auch mit Yast erledigen (OpenSuse/SLES)

bei anderen Distributionen kann man dies auch in der Grafischen Oberfläche in der User-Verwaltung machen

User löschen:

userdel -r -f User1

damit wird der User "User1" wieder gelöscht die Parameter "-r" und "-f" bedeuten das das Benutzerverzeichnis in /home/User1

ebenfalls gelöscht wird.

User anlegen auf der Konsole

Geschrieben von: Wolfgang

Freitag, den 03. September 2010 um 10:15 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 23. September 2010 um 22:03 Uhr

ACHTUNG ! hierbei werden sämtliche Daten und das gesamte Userprofil unwiderruflich gelöscht !