Netzlaufwerk über CMD einbinden

Einleitung

Wir werden in diesem Beispiel ein Netzlaufwerk $\tilde{A}^{1}/_{0}$ ber die CMD verbinden. Damit erscheint das Netzlaufwerk als "weiterer Datentr \tilde{A} ¤ger" im Explorer. Dort k \tilde{A} ¶nnen dann wie gewohnt von Datentr \tilde{A} ¤gern, Daten abgelegt werden. Ein Zugriff von mehreren Personen auf eine Datei ist dann auch kein Problem mehr.

Anwendung

Wenn wir das Netzlaufwerk verbinden wollen, Ķffnen wir die CMD. Dort verwenden wir folgenden Befehl um das Netzlaufwerk zu verbinden:

net use <laufwerks-buchstabe>: <unc-pfad>

Wenn wir diesen Befehl abgesetzt haben, erscheint das Netzlaufwerk nun im Explorer. Wir kĶnnen den DatentrĤger Ķffnen und sehen auch dort abgelegte Daten.

Laufwerk nicht permanent

Wenn wir nicht wollen das Windows bei einer Neuanmeldung das Netzlaufwerk behĤlt, setzen wir den Parameter **persistent:no** hinten an den Befehl.

net use <laufwerks-buchstabe>: <unc-pfad> /persistent:no

Laufwerk permanent mit Login Informationen

Wir kĶnnen dem Befehl auch mitteilen das dass Netzlaufwerk permanent angebunden sein soll. Dazu kĶnnen wir auch noch Login Informationen mitgeben damit der Nutzer sich automatisch auf dem Netzlaufwerk anmeldet wenn der Nutzer sich auf dem Computer anmeldet.

net use <laufwerks-buchstabe>: <unc-pfad> <passwort> /user: <benutzer> /savecred /persistent:yes

Angebundenes Laufwerk entfernen

Wenn wir jetzt ein Laufwerk wieder entfernen wollen, verwenden wir den Befehl **net use /delete**. Dann wird der Eintrag aus dem Explorer gelĶscht.

net use <laufwerks-buchstabe>: /delete

Revision #1 Created 3 May 2022 11:31:15 by Phillip U. Updated 3 September 2022 10:59:09 by Phillip U.