TCP-IP Netzwerk unter Windows 2000 / XP

Geschrieben von: Administrator Dienstag, den 10. März 2015 um 10:35 Uhr -

Netzwerkeinstellungen bei Windows 2000 / Windows XP

Beider Installation von Windows 2000 und Windows XP wird standardmässignurdas TCP-IP Protokoll installiert.Hierbei ist eigentlich nur daraufzu achten, dass das Standardgateway, dieNetzwerkmaske und die Adressenrichtigeingegeben sind.Die Rechner müssen auch hier eindeutige Namenim Netzwerk haben undunterschiedliche IP Adressen konfiguriert sind.

Die Rechner sollten sich eigentlich auch sofort im Netzwerk sehen und man sollte dazu natürlich auch einen Ordner freigeben.

Bei Windows 98 braucht man nichts weiter machen als eine Freigabe auf ein Laufwerk oder einen Ordner machen.

Bei Windows 2000 / Windows XP muss man alle Benutzer anlegen die im Netzwerk arbeiten wenn man sich im Heimnetzwerk mit mehreren Benutzern einloggt.

TCP-IP Netzwerk unter Windows 2000 / XP

Geschrieben von: Administrator Dienstag, den 10. März 2015 um 10:35 Uhr -

Beider Freigabe unter Windows XP bzw. Windows 2000 muss man in derSystemsteuerungunter Benutzer und Passwörter mehrere Benutzerdefinieren, damit eineFreigabe im Netzwerk macht damit man auch zugriff auf dieFreigabe erhält(nur bei XP / 2000)

Nachdem man Benutzer angelegt hat, muss man mit der rechten Maustaste im Explorer auf die jeweilige Freigabe klicken und die

Dateiberechtigung für den jeweiligen Benutzer setzen.

Hierbei kann man dem Benutzer alle Rechte entziehen (in allen Checkboxen die Häkchen entfernen) oder

Schreib und Lese- Rechte oder auch nur Leserechte geben (die entsprechenden Häkchen in den Checkboxen setzen)

Um Zugriff auf die Freigaben zu haben müssen die Benutzer und Passworte auf allen PC's gleich sein.

z.B: User: Meier und Passwort1 User: Müller und Passwort2

Viel Spass beim Ausprobieren