

Netzwerkeinstellungen bei Windows 2000 / Windows XP

Bei der Installation von Windows 2000 und Windows XP wird standardmässig nur das TCP-IP Protokoll installiert.

Hierbei ist eigentlich nur darauf zu achten, dass das Standardgateway, die Netzwerkmaske und die Adressen richtig eingegeben sind.

Die Rechner müssen auch hier eindeutige Namen im Netzwerk haben und unterschiedliche 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 -

Bei der Freigabe unter Windows XP bzw. Windows 2000 muss man in der Systemsteuerung unter Benutzer und Passwörter mehrere Benutzer definieren, damit eine Freigabe im Netzwerk macht damit man auch zugriff auf die Freigabe 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 Checkboxes die Häkchen entfernen) oder Schreib und Lese- Rechte oder auch nur Leserechte geben (die entsprechenden Häkchen in den Checkboxes 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