

Windows Netzwerk

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 10. September 2009 um 09:29 Uhr - Aktualisiert Freitag, den 18. September 2009 um 09:23 Uhr

Einstellungen

Einzustellende Sachen in der Netzwerkkonfiguration:

- 1.) Client für Microsoft Netzwerke
- 2.) DFÜ-Adapter
- 3.) Netzwerkkarte z.B. Realtek 8129
- 4.) TCP-IP Protokoll

Einstellungen für Komponente:

Client für Microsoft Netzwerk:

- Rechnername (eindeutiger Name)
- Arbeitsgruppe (z.B. WORKGROUP)

Netzwerkkarte:

- Bindung an TCP-IP Protokoll

TCP-IP Protokoll:

- Netzwerkadresse
(z.B. 192.168.0.1 / 192.168.0.2)

Subnetzmaske:

255.255.255.0

Standardgateway:

z.B. 192.168.0.3 (der hat ein Modem o.ä.)

Nameserver: (erster und zweiter DNS)

213.191.74.18 (Hansenet 1)

213.191.74.19 (Hansenet 2)

TCP-IP erweitert

als Standardprotokoll (Haken setzen)