

# Computing

## Was ist Telnet?

- Telnet steht für **Telecommunication Network**.
- Es handelt sich hierbei um ein **Netzwerkprotokoll** im Internet.
- Telnet ist ein **Client/Server-Protokoll**.
- Bei Telnet handelt es sich um einen zeichenorientierten Datenaustausch über eine **TCP-Verbindung**.
- Bei Telnet existieren zwei Dienste: **Telnet-Server** und **Telnet-Client**.
- Mit Hilfe von Telnet können Computer in Form von textbasierten Ein- und Ausgaben **ferngesteuert** werden.
- Es ist hierfür keine grafische **Benutzeroberfläche** notwendig.
- Freier Open Source-Client für Telnet: **PuTTY**.
- Variante, die heutzutage sicherer ist: **Secure Shell (SSH)**.

Eindeutige ID: #1029

Verfasser: Christian Steiner

Letzte Änderung: 2015-06-22 12:54