

Netzwerk

Netzwerk-Ports

Liste aller registrierten Ports (POP,Telnet,FTP,HTTP...) bei [IONOS](#) oder bei [Wikipedia](#).

Offene Ports prüfen:

- nmap (Linux)
- [Advanced Port Scanner](#) (Windows, Portliste erweitern)
- Telnet [host] [port] - (Linux/Windows) kann alle TCP-Ports anfragen (Bsp: telnet gmail-smtp-in.l.google.com 25)
- Windows Powershell: Test-NetConnection <address> -p <port_number>
- Linux NMAP: nmap -sU -v <address> - UDP-Scan (dauert lange)
- [TCPing](#) oder [TCPing](#) - Kommandozeilen Tool

siehe auch:

- <https://phoenixnap.com/kb/ping-specific-port>
- UDP-Scan: <https://nmap.org/book/scan-methods-udp-scan.html>

Eindeutige ID: #1090

Verfasser: Uwe Kernchen

Letzte Änderung: 2023-09-30 21:25