

Dokumentation

- http://de.wikipedia.org/wiki/Transmission_Control_Protocol#Verbindungsaufbau
- <http://de.wikipedia.org/wiki/Ipv6>

TCP/IP Portnummern:

Wissen über gängige TCP- und UDP-Ports (20, 21, 22, 23, 25, 53, 80, 110, 119, 139, 143, 161, 443, 465, 993, 995)

20 ftp
 21 ftp 22 ssh 23 telnet 25 smtp 53 dns (& UDP) 67/68 dhcp 80 http 110 pop3 119 nntp
123 ntp 139 netbios 143 imap 161 snmp:udp 177 xdmcp 213 ipx 443 https 445 microsoft-ds 465
SMTPS 514 syslog 631 IPP (CUPS) 600X X 993 IMAPS 995 POPS 7100 xfs 3306 mysql 4000 icq 😊

From:

<https://wiki.lab.linuxhotel.de/> - **Linuxhotel Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.lab.linuxhotel.de/doku.php/lpi1:tcp-ip?rev=1370531496>

Last update: **2013/06/06 15:11**

