10.08.2025 09:40 1/1 start

Arbeitsauftrag 1: Installation des Servergrundsystems

Material:

- 1. Ein PC als "Server"-Rechner, Monitore, Tastaturen.
- 2. Netzwerkkabel
- 3. Router mit Internetanschluß
- 4. 1 USB Stick pro Gruppe

Aufgabe für die erste Doppelstunde

- Informiert euch in eurer Gruppe kurz über verschiedene Linux-Distributionen. Stichworte: Paketsystem? Installationsart? Dokumentation? Community? Als Server geeignet? Haltet die Ergebnisse stichwortartig fest.
- 2. Wir installieren **Debian Linux**: https://www.debian.org/
- 3. Erzeugt ein Installationsmedium für Debian "Buster" (USB Stick) https://www.debian.org/distrib/ Verwende dafür das "netinst"-Image.
- 4. Installiert das System auf eurem "Server"-Rechner.
- 5. Bei der Softwareauswahl **keine** Desktopumgebung auswählen, aber einen ssh-Server installieren.

Wichtig!



- Notiert die Zugangsdaten für die Grundaccounts so dass ihr in den kommenden Stunden wieder auf euren Server zugreifen könnt.
- Markiert euren Rechner, so dass Ihr ihn wieder erkennt.

From

https://www.info-bw.de/ -

Permanent link:

https://www.info-bw.de/faecher:informatik:oberstufe:serversetup:grundinstallation:start?rev=1580982761

Last update: **06.02.2020 09:52**

