

# Inhaltsverzeichnis

<b>Boot-Server</b> .....	1
<i><b>Was ist ein Boot-Server?</b></i> .....	1
<i><b>Installation</b></i> .....	1



# Boot-Server

Ein Installationsbeispiel eines Linux Boot-Servers.

## Was ist ein Boot-Server?

Mit dem Boot-Server (PXE-Server) lassen sich Computer über ein Netzwerk betreiben, Betriebssysteme installieren oder nur Betriebssysteme booten. Auf diese Weise lassen sich Computer auch ohne eine Harddisk oder SSD-Laufwerke betreiben. In vielen Netzwerkkumgebungen wird ein Router eingesetzt der bereits einen DHCP-Server besitzt oder es ist bereits im Einsatz.

**Hier eine Videoanleitung:**

[800x600|](#)

---

## Installation

Um einen PXE Server zu betreiben benötigen wir lediglich zwei Server oder Dienste. Ein DHCP Server und einen TFTP Server.

**DHCP Dienst**

**TFTP Dienst**

From:  
<https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/> - Bücher & Dokumente

Permanent link:  
<https://jmz-elektronik.ch/dokuwiki/doku.php?id=start:linux:bootserver:installation&rev=1639951947>

Last update: **2021/12/19 23:12**

