

# Proxmox installieren

## Proxmox Update:

Unter Proxmox Updates: Aktualisieren und Upgrade ausführen

### Befehle die zusätzlich eingegeben werden müssen

```
# Source-Liste anpassen
nano /etc/apt/sources.list
# der inhalt ist gegen den aus der liste auszutauschen:
https://pve.proxmox.com/wiki/Package_Repositories#sysadmin_no_subscription_repo

# PVE Enterprise.list ändern
nano /etc/apt/sources.list.d/pve-enterprise.list
erste zeile auskommentieren

# Updates Installieren
apt update && apt dist-upgrade -y

Subscription Meldung deaktivieren
https://dannya.com/2020/05/17/how-to-remove-you-do-not-have-a-valid-subscription-for-this-server-from-
proxmox-virtual-environment-6-1-2-proxmox-ve-6-1-2-pve-6-1-2/
```

## Zweite Festplatte einbinden

0. Herunterfahren und Festplatte einbauen
1. unter Proxmox Disks werden die Festplatten angezeigt.
2. Festplatte einrichten
  0. apt install parted
  1. lsblk # alle festplatten anzeigen
  2. parted /dev/sda "mklabel gpt" # Festplatte wird formatiert aufpassen das die richtige gewählt ist
3. proxmox > Verzeichnis: Erstellen Directory > Disk auswählen > Dateisystem ext4 > Name > Erstellen

# Windows installieren

<https://www.youtube.com/embed/-M-F2LKC7L0>

- Festplatte: vioscsi
- Netzwerkkarte: netkvm

# SSH Verbindung herstellen

Muss in der config datei zugelassen werden:

```
nano /etc/ssh/sshd_config
```

---

Revision #1

Created 21 March 2023 08:17:59 by Hermann

Updated 21 March 2023 08:18:37 by Hermann