

# Basis VM einrichten

Installieren eines Ubuntu 22.04 LTS Server als Minimalversion mit angepassten LVM Setup und aktivierten SSH Server.

Anschließend aktualisieren:

```
sudo apt update
sudo apt upgrade
sudo init 6
```

Sollte dies nicht der Wazuh Server werden, anschließend Wazuh Agent installieren mit zuordnen der entsprechenden Gruppen.

Danach kann dann wie folgt AutoUpdate eingerichtet werden:

<https://www.lastbreach.de/blog/automatische-updates-fuer-linux-server>

Hier ein Installationsvideo:

[https://www.youtube.com/embed/L2ltLf\\_IMIM?t=6s](https://www.youtube.com/embed/L2ltLf_IMIM?t=6s)

Solltet ihr noch einen Virtualisierer benötigen wie VMWare oder Proxmox, hilft euch dieses Installationsvideo zumindest bei VMWare weiter, Proxmox folgt noch:

<https://www.youtube.com/embed/5smdQCtkVoQ?t=1s>

---

Revision #3

Created 2023-01-16 06:20:43 UTC by Peter Leibling

Updated 2024-04-14 14:21:47 UTC by Peter Leibling