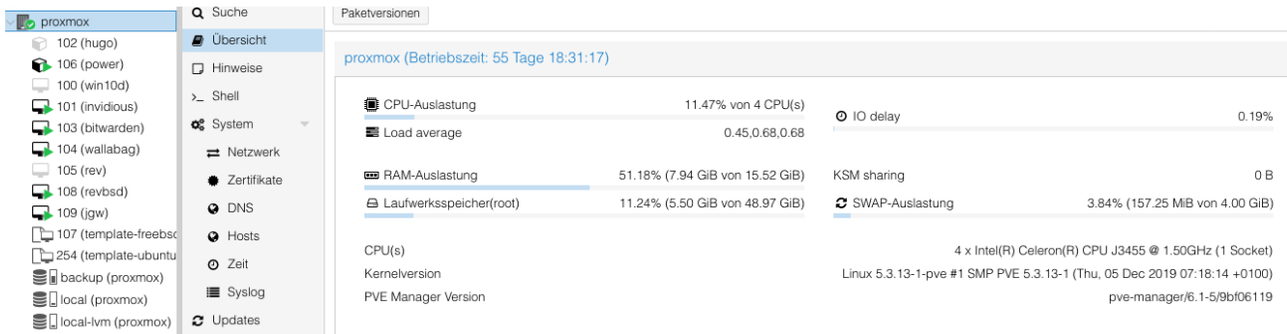


Der Aluhut-Thread

Beitrag von „klein2“ vom 10. Februar 2020, 11:26

[The Dave](#) Ich nutze den Intel NUC6CAYH, mit J3455 und 2x 8 GB DDR3L RAM (laut Specs gehen nur 8 GB) und einer 500 GB Samsung SSD. Darauf läuft Proxmox mit einem Container und 5 Qemu KVMs. Das System ist sehr entspannt - was mich selber immer wundert.



Wie man sieht, sind sowohl CPU & RAM nicht stark beansprucht. Wenn du sowas wie Plex oder TVHeadend nutzen möchtest, würde ich zu einem größeren System raten. Bei einem Neukauf würde ich heute wohl auch ein Ryzen 3 oder 5 System setzen und schauen, ob ich etwas vergleichbares von ASRock oder Gigabyte finden würde - oder eben als normalen PC laufen lassen.

PS. Pi-Hole würde ich auf einem Rapsberry Pi separat laufen lassen. Ist nämlich blöd wenn der lokalen DNS-Server (und nichts anderes ist der Pi-Hole ja) wegen Updates nicht erreichbar ist, wenn du was am System machst.