

# WD SN 850 NVMe - hängt beim booten

Beitrag von „caomhan“ vom 28. Januar 2023, 16:18

Hi zusammen,

ich habe mir ja eigentlich einen Proxmox Hackintosh aufgesetzt mit dem ich auch eigentlich zufrieden bin. Gut finde ich vor allem dass ich einfach die VM duplizieren kann oder Snapshots erstellen kann. Was mich allerdings doch stört ist die lange Boot phase (erst Proxmox, dann macOS) und dass kein Sleep existiert. Somit wollte ich nun mal schauen ob ich nicht auch ohne Proxmox mein System laufen lassen kann.

Generell sollten die Komponenten laufen:

MSI MAG Z590 TOMAHAWK WiFi

RX 6800 XT

WD SN850 mit 2 TB (extra für den Test ohne Proxmox geholt)

i9-11900K

XMP habe ich im BIOS deaktiviert.

CFG Lock auch deaktiviert (sonst ging beim boot gar nichts).

Ich habe meine EFI von meiner VM sowie die macOS Partition auf meine WD SN 850 übertragen.

Dann habe ich CPU ID hinzugefügt Rocket Lake. Ohne diese bleibt er beim boot auch hängen, mit dieser geht es also weiter.

Jetzt hängt er aber einfach bei SSD initialisieren. Es sind zwei SSDs drin – die eine SN850 – eine andere wo Proxmox drauf installiert ist (Crucial P3 Plus).

Ich dachte es läge also an der P3 – also die entfernt und nur SN 850 drin gehabt, gleiches

Problem.

NVMeFix.kext in OC eingebunden – scheint er auch zu laden – aber hängt an gleicher Stelle.

Ich komme jetzt einfach gar nicht weiter und habe ich keinen wirklichen Anhaltspunkt.

Vll. hat einer von euch die Config und eine Idee? Anbei auch ein Screenshot des Boots.

Besten Dank,

caom

