

**Erledigt**

## **NGFF m.2 SSD Einbindung per SATA oder NVMe - wie?**

**Beitrag von „Einhorn“ vom 7. Dezember 2018, 04:22**

Hallo zusammen,

Bei meinem Board Z370N-WiFi möchte ich im m.2 Slot eine NVMe SSD installieren. Eine vorhandene Intel SSD wird problemlos als SATA erkannt, eine ebenfalls vorhandene Hynix SSD wird im BIOS unter NVMe Konfiguration erkannt, aber wird weder von Clover und schon gar nicht von Mojave gefunden.

Habe ich da einen Treiber vergessen oder einen Eintrag in der config.plist?

Viele Grüße

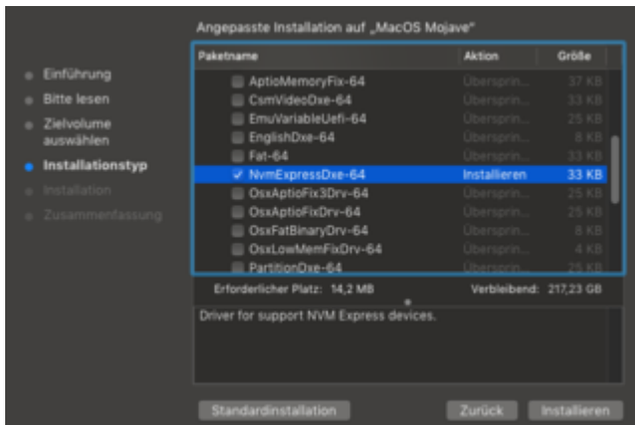
Einhorn

---

**Beitrag von „cobanramo“ vom 7. Dezember 2018, 08:51**

Hallo Einhorn,

Versuchs mal hiermit..



Gruss Coban

---

## Beitrag von „Einhorn“ vom 7. Dezember 2018, 13:30

[cobanramo](#)

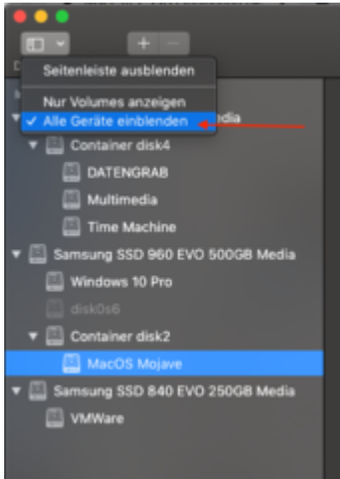
Vielen Dank für deine Antwort, den NVME - Treiber habe ich schon über CC aktiviert, eben nochmals Clover neu installiert. Der Apple SSD Controller wird unter NVMe Express zwar gesehen, es ist aber kein Gerät angeschlossen.

Da ich die Möglichkeit habe, verlustfrei die SSD zurückzugeben, werde ich das tun. Ich fürchte es ergäbe sonst größeres Gefrickel...

---

## Beitrag von „cobanramo“ vom 8. Dezember 2018, 10:06

Also wenn unter NVME Controller das gerät nicht da ist müsstest du wahrscheinlich im Festplattendienstprogramm den Medium Initialisieren. Der ist womöglich leer und hat kein Partitionstabelle.



---

## Beitrag von „Einhorn“ vom 9. Dezember 2018, 16:17

Die SSD war leider auch im Festplattendienstprogramm nicht sichtbar, auch nicht unter 'alle Geräte', auch diskutil gab keine Ergebnisse für die NVMe - Disk. Wie gesagt, hat sich erledigt...

Vielen Dank für deine Hilfe!