

**Erledigt**

## **Boot NVMe 960 Pro dauert 60-90s APFS**

**Beitrag von „kaneske“ vom 30. September 2017, 11:31**

Hi,

ein in neuer Tag eine neue Frage.

ihr helft immer so super!

meine High Sierra Config ist total sauber Vanilla und nur über Clover injecte ich Kexte.

der Boot von meiner 960 Pro Dauert r aber sehr lange und läuft aber dann.

von meiner AHCI SM951 bootet er in 7-8s.

beides APFS.

Woran liegt denn sowas?

habe mal alle gepatschten DSDT und SSDT raus genommen auch Trim ausgemacht. Aber leider keine Änderung.

danke für Hilfe.

---

**Beitrag von „modzilla“ vom 30. September 2017, 13:44**

Leider können wir dir so nicht weiterhelfen, wäre schön wenn du für die Helfer zumindest den Clover-Ordner an deinen Beitrag anhängen könntest und ggf auch n IOREG Dump!

Und vllt ne Kopie von dem Boot.log!!!

---

### **Beitrag von „jemue“ vom 30. September 2017, 14:00**

Ich benutze gar keine DSDT oder SSDT und lasse alles von Clover machen. Und einen TRIM Patch brauchst du auch nicht.

Meine 950 Pro NVMe wird korrekt erkannt, läuft mit APFS + FileVault, und in den SystemInfos steht, dass TRIM aktiv ist.

Einziger "Nachteil" ist, dass es als externe Platte erkannt wird. Aber das kann einem ja egal sein.

---

### **Beitrag von „kaneske“ vom 30. September 2017, 16:36**

Danke für die Antworten.

Trim ist ja auch aus, NVMe patsche ich nur weil die als interne angezeigt werden soll über SSDT.

Das mit dem Boot wundert mich so da die AHCI Version klasse läuft, nur NVMe nicht.

---

### **Beitrag von „Dr.Stein“ vom 30. September 2017, 16:38**

[Zitat von kaneske](#)

NVMe patsche ich nur weil die als interne angezeigt werden sol

Geht bei mir auch ohne Patch 🤔  
Eventuell solltest du mal Clover aktualisieren...

---

### **Beitrag von „kaneske“ vom 30. September 2017, 19:21**

Hmmmmmm...

Ich bin auf Version 4220...

---

### **Beitrag von „griven“ vom 1. Oktober 2017, 00:18**

Dann läuft hier definitiv was anderes falsch an der Stelle wäre dann wirklich mal der Clover Ordner und ggf. ein Bootlog hilfreich denn damit kann man dann sehen wo es hängt und was so lange braucht. Ohne diese Informationen ist das ein wenig so als würde man versuchen etwas aus einer Kristallkugel zu lesen...

---

### **Beitrag von „Dr.Stein“ vom 1. Oktober 2017, 00:21**

[@kaneske](#)

Alles klar. Damit weitere Verwirrungen außen vor bleiben würde ich dich bitten dein Profil / Signatur mal auf einen aktuellen Stand zu bringen.

---

## Beitrag von „kanske“ vom 1. Oktober 2017, 11:02

[@Dr.Stein](#) mache ich. -erledigt-

[@griven](#) Ordner lade ich gleich mal rauf, log auch. -hochgeladen-

danke!

[Update:](#)

hier meine Dateien. Vielen Dank fürs drüber schauen. Wie gesagt, SM951 AHCI auf APFS alles gut, 960Pro auf NVMe mit HFS+ auch, aber 960Pro auf APFS dauert ewig.

Mit genau dieser Config.