

Erledigt Ozmosis und HS auf Asrock Z87 Pro4 - Nach erster Installationsphase startet Rechner nicht von SSD & HDD

Beitrag von „givarus“ vom 2. Dezember 2017, 22:42

Hab das noch mal versucht und leider keine Änderung. Anderes Kabel und anderer Port hat auch nichts geändert.

Habe [hier](#) (unter Punkt 4.1) eine Anleitung gefunden um mit der UEFI Shell (bcfg boot add ...) die EFI Boot-Einträge bei einem sehr ähnlich Board zu editieren. Leider war auch das erfolglos.

Sobald der USB Stick steckt sehen meine Boot-Einträge so aus:



Ohne den Stick herrscht hier wieder gähnende Leere.



Wenn ich mir die "diskutil list" ansehe, denke ich eigentlich sieht es so ganz OK aus:

```
physical:
    TYPE NAME          SIZE
    ion_scheme
        EFI EFI      209.7
    Apple_APFS Container disk1   499.9

nd1:
    TYPE NAME          SIZE
    inner Scheme -
        Physical Store disk0s2  499.9
    APFS Volume Macintosh HD   11.5 G
    APFS Volume Preboot     21.1 M
    APFS Volume Recovery    526.8 M
    APFS Volume VM           2.1 GB

physical:
    TYPE NAME          SIZE
    ion_scheme
        EFI EFI      209.7
    Apple_HFS Install macOS High S...  63.7 G
```

Oben ist die SSD mit der EFI Partition. Guid Partitionstabelle ist die natürlich auch.

Ich frage mich langsam ob ich grundsätzlich bei der Installation etwas falsch gemacht habe.

Ich habe übrigens auch mal Windows 10 auf die SSD gespielt - nur aus Interesse, da das Laufwerk neu ist. Das bootet ohne Probleme.

***** Update *****

Geschafft! Dank eines Guides (den ich hier anscheinend nicht verlinken darf Tony...x86???) und einem Mint-Linux Bootstick habe ich erfolgreich einen UEFI Eintrag für Clover für die SSD in meinem BIOS hinzufügen können! Jetzt startet der Rechner Clover von der SSD.



Ich nehme jetzt sogar an, dass ich damit das Grundproblem von Ozmosis mit dem ich den Thread begonnen habe gelöst hätte. Mittlerweile glaube ich aber mit Clover bin ich flexibler und dabei bleibe ich wohl auch.

Besten Dank an alle die mir geholfen haben!

[derHackfan](#): Wäre sehr cool, wenn Du mir noch Deinen EFI-Ordner zur Verfügung stellen könntest.