

Erledigt

Windows Festplatte bootet nicht unter Ozmosis (sudo schon probiert...)

Beitrag von „macflo77“ vom 20. Oktober 2015, 07:40

Hallo zusammen!

Zwei seltsame Probleme tritt bei mir auf.

In meinem Coolermaster Case betreibe ich zwei SSDs, die per Schalter umgeschaltet werden können. Eine SSD mit Yosemite und eine mit Win7.

Seit Ozmosis gibt es aber ein Problem damit. Nach dem Umschalten auf Win wird diese nicht als Bootplatte erkannt. Im BIOS sehe ich sie unter den ATA Informationen. Stattdessen bootet diese EDK-Shell (mit einem device mapping table).

Diesen Befehl:

```
sudo nvram 1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:DisableBootEntriesFilter=%01
```

habe ich schon ausprobiert. Damit ging es auch vor einigen Tagen. Doch plötzlich ist die Win-Platte wieder weg! ich weiß nicht warum. Wenn ich diesen Befehl wieder im Terminal ausprobiere, hilft es diesmal aber nicht... Die Win-Platte taucht nach wie vor nicht im Bootmenu auf.

Was kann ich noch tun?!

Zweitens: Seltsamerweise startet immer wieder automatisch diese EDK-Shell - auch wenn ich zurück zur Mac SSD schalte und auch wenn ich es im BIOS ändere!! Immer muss ich nun mit F12 einen Boot Override machen. Interessanterweise verschwindet dieses Phänomen irgendwann wieder, warum auch immer....

Wann könnte mit die Community raten?!

Vielen Dank!