## **Update auf Catalina AppleNVMe Assert Faild:**

## Beitrag von "DSM2" vom 10. November 2019, 11:24

Lad doch mal deine EFI hoch, dann können sich die Leute mal genauer anschauen woran es scheitert.

Meine Vermutung ist hierbei Embedded Controller (EC) oder aber das Board hätte gerne den Kernel Prefetch Memory anteilig deaktiviert.

Wenn EC dann benötigst du eine SSDT dafür, falls Prefetch Memory könntest du mit dem bootflag npci=0x2000 oder npci=0x3000 weiterkommen.

Die Bootflags einzeln testen und nicht gleichzeitig.

Viel Erfolg und einen schönen Sonntag 🐸

