

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „C4ptainC4mp“ vom 2. Dezember 2020, 19:46

Hallo Leute,

ich hab heute meine OC-Config von 0.5.8 auf 0.6.3 hochgezogen um ein MacOS Update von 10.15.5 auf 11.0.1 zu machen. OC-Boot in Catalina funktioniert weiterhin ohne Problem, die Config hat also zumindest am Status-Quo nichts verändert, allerdings bekomme ich nach dem ersten Reboot in den MacOS Installer (Big Sur Update) einen Loop von folgenden Meldungen:

```
BrcmPatchRAM: setPowerState: which = 0x0
```

```
BrcmPatchRAM: setPowerState: which = 0x1
```

```
BrcmPatchRAM: setPowerState: which = 0x0
```

```
BrcmPatchRAM: setPowerState: which = 0x1
```

usw...

Nach Googlen hab ich nichts zu diesem Fehler finden können. Ich hab auch alle Kexte auf die aktuellsten Debug-Varianten hochgezogen.

Nach etwa 10 Minuten habe ich das Update dann abgebrochen.

Hat jemand einen Tipp? 😊

Mein OpenCore ist im Anhang. Der Laptop ist ein DELL XPS 13 9360, SATA-SSD (statt NVMe-SSD) nachgerüstet.

Vielen Dank!