

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „cobanramo“ vom 8. Januar 2021, 16:45

Also ich kann bestätigen das es nicht am OC patch liegen kann, der funktioniert wie es soll.

Hab Im Bios den MSR-Lock eingeschaltet, und im Config den Patch eingeschaltet.

Big Sur startet ohne probleme, also patch greift.

```
Looking up EFI_HP_SERVICES_PROTOCOL...
Checking MSR 0xE2 on all CPUs. Values must be SAME!!!
CPU00 has MSR 0xE2: 0x0000000074000000
Starting All APs to verify 0xE2 register...
CPU01 has MSR 0xE2: 0x0000000074000000
CPU02 has MSR 0xE2: 0x0000000074000000
CPU03 has MSR 0xE2: 0x0000000074000000
CPU04 has MSR 0xE2: 0x0000000074000000
CPU05 has MSR 0xE2: 0x0000000074000000
CPU06 has MSR 0xE2: 0x0000000074000000
CPU07 has MSR 0xE2: 0x0000000074000000
Done checking MSR 0xE2 register, compare the values printed!
This firmware has LOCKED MSR 0xE2 register!
```

Das muss an was anderem liegen bei dir.

Hast du zufällig "YogaSMC" im Einsatz? schalt mal den aus bitte, und versuche mal ohne den zu starten.

Ich bemerke seit neuem das mit "YogaSMC" probleme gibt und manchmal beim starten hängen bleibt.

Gruss Coban