

# config.plist Raptor Lake Hilfestellung

Beitrag von „G.com“ vom 29. September 2023, 21:52

Die Fehler sagen aus, dass die Config nicht alle Werte der genutzten OC Version beinhaltet.

Lade das OCAT, Dann Update und neue OC Version ziehen, dann Sync drücken. Danach Config speichern. Und neuer Versuch.

[HIER](#) wird es gut erklärt.

Im OCAT kannst Du bei den Quirks auch oben im Drop Down Menu die Templates für Raptor Lake auswählen. Das hilft an der Stelle immens.

Ansonsten ist [hier](#) meine EFI. Da solltest Du folgendes rauswerfen und in der Config löschen.

SSDT-HPET

SSDT-DMAC (ausser Du richtest den richtigen PCI Pfad ein).

USB-Port.kext

LucyRTLEthernet.kext (ausser dieser ist richtig)

Danach unbedingt den richtigen Ethernet Kext einbinden. Dann gibt es weniger Headache wegen EN0/EN1...

Dann noch die richtige Layout ID im NVRAM einrichten. Eine falsche verhindert aber nicht den Boot.

Wichtig ist, die EFI nutzt Resizeable Bars, das muss also am Board angeschaltet sein, inkl. Above 4G.

Sorry bin gerade fern vom Rechner, sonst würde ich es kurz machen.

Wenn er dann bootet muss Folgendes gemacht werden:

- USB Mapping
- SSDT-DMAC erstellen