

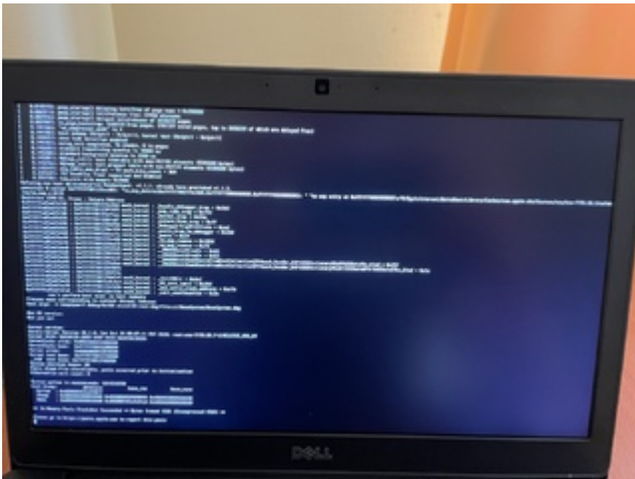
# Open Core Update... Fehler beim booten von big sur Installation

Beitrag von „Hecatomb“ vom 3. August 2021, 14:14

Ich bin gerade etwas ratlos.

Habe eine neue efi erstellt und versuche die big sur Installation zu starten. Allerdings bekomme ich immer eine Panik und weiß nicht woran das liegen kann. Catalina kann ich ohne Problem mit meiner neu erstellten efi booten, aber nicht das big sur zum installieren ☹️

Ich hänge mal ein Bild an... Die neue efi folgt in paar Minuten.



---

Beitrag von „ozw00d“ vom 3. August 2021, 14:36

[Hecatomb](#) hast du sowas wie folgenden Code in deiner config.plist?

Code

1. `<key>PciRoot(0x0)/Pci(0x1,0x0)/Pci(0x0,0x0)/Pci(0x0,0x0)/Pci(0x0,0x0)</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>AAPL,slot-name</key>`

4. <string>Internal@0,1,0/0,0/0,0/0,0</string>
5. <key>ATY,Rom#</key>
6. <data>
7. CgAAAAAAD00=
8. </data>
9. <key>device\_type</key>
10. <string>VGA compatible controller</string>
11. <key>model</key>
12. <string>Radeon RX 5700 XT</string>

Alles anzeigen

Ist zwar für meine 5700XT, ohne den <key>ATY,Rom#</key> gehts auch nicht weiter in der installation.

Welche OC Version?

---

### **Beitrag von „Hecatomb“ vom 3. August 2021, 20:41**

Weiß jetzt nicht genau... Hab aber glaub den Fehler schon gefunden. Hatte wohl den voodoo Input kext doppelt drin. Installation läuft nun und wenn alles später funktioniert Upgrade ich noch die efi im Hardware Laptop Bereich.

Falls ich doch noch Probleme mit etwas habe melde ich mich hier in diesem Thread wieder.

Erstmal danke

UPDATE: IM ANHANG BEFINDET SICH NUN DIE FERTIGE EFI ( Dell Latitude 7280 ) als OpenCore 0.7.2

Füge die EFI auch noch im Hardwarecenter hinzu.

Danke

---

**Beitrag von „Max“ vom 3. August 2021, 21:58**

---

**Beitrag von „Hecatomb“ vom 4. August 2021, 07:58**

Dankeschön ... Werde ich haben.

Die Tage kommt aber wohl schon der nächste in Frage, den ich mir bestellen werde ☐☐