

Erledigt

## TUXEDO InfinityBook Pro 14 v3

**Beitrag von „ThjalfiThor“ vom 20. Oktober 2018, 09:55**

Hallo Zusammen,

als Neuling, aber ehemaliger MacBook Pro (2006) Nutzer wollte ich mir endlich ein HackintoshBook bauen. Also mal eben blind ein TUXEDO InfinityBook Pro 14 v3 gekauft und dachte "das wird schon".

Ja! Nein.

Stick mit HighSierra habe ich mir erstellt und das KabyLake EFI "CLOVER-KBL-Laptop" auf die Clover Partition gepackt. Leider komme ich nicht mehr an einen Mac ran um mit dem Clover Konfigurator etwas anzupassen.

Mein Problem liegt darin:

Ich kann zwar die Installation einleiten aber ich bekomme so schnell die ACPI Error's das ich nicht lesen kann welche das sind.

Zweitens bekomme ich nach einiger Zeit ein disk3s1: 0x3e0 (UNDEFINED) und das läuft dann bis ich ausschalte.

Ich würde mich sehr freuen wenn mir jemand helfen könnte! Anbei meine Hardwareliste. 😊

---

**Beitrag von „ThjalfiThor“ vom 27. Oktober 2018, 09:33**

Moin!

Ich konnte die Installation nun ausführen! Jedoch bekomme ich den Firmware Error nach dem

Reboot und kann die Installation nicht zuende ausführen.

Könnte sich bitte jemand mal mein EFI anschauen!

Danke

[EFI.zip](#)

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 27. Oktober 2018, 13:08**

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Kannst du bitte die dazugehörigen Hardware-Details in deiner Signatur eintragen?

Ansonsten versuche es doch bitte mal mit folgender EFI, benenne aber vorher bitte deinen EFI-Ordner zu "EFI-alt" um.

Zudem achte darauf, dass im BIOS die Uhrzeit richtig eingestellt ist... dort sollte der tatsächliche Wert und nicht die UTC/GMT-Zeit genutzt werden.

---

### **Beitrag von „ThjalfiThor“ vom 27. Oktober 2018, 21:03**

Hallo al6042!

Vielen Dank! Ich habe nachgeschaut und die Uhrzeit ist auf einen festen Wert eingestellt.

Mit dem von dir zur Verfügung gestellten EFI bekomme ich einen Kerlen Panic (siehe Bild). Also ich schätze mal das es einer ist!

An bei hänge ich auch noch das Install Log von meinem EFI, vielleicht kann das zur Klärung beitragen.

Grüße

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 27. Oktober 2018, 21:09**

Ändere mal in der config.plist, unter "Graphics", den Wert bei "ig-platform-id" auf "0x12345678" und versuche es nochmal.

---

### **Beitrag von „ThjalfiThor“ vom 27. Oktober 2018, 21:32**

Also der ig-platform-id key war in deiner .plist nicht hinterlegt. Ich habe ihn wie folgt integriert:

Code

1. <key>Graphics</key>
2. <dict>
3. <key>ig-platform-id</key>
4. <string>0x12345678</string>
5. <key>Inject</key>
6. <dict>
7. <key>ATI</key>
8. <false/>
9. <key>Intel</key>
10. <false/>
11. <key>NVidia</key>
12. <false/>
13. </dict>
14. <key>NvidiaSingle</key>
15. <false/>

16. </dict>

Alles anzeigen

Das Ganze habe ich mit Intel Key auf false und true probiert! Leider keine Veränderung!

Oder soll ich das mit deinem EFI nochmal komplett neu Aufsetzen?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 27. Oktober 2018, 21:33**

Das würde ich vorschlagen.

---

### **Beitrag von „ThjalfiThor“ vom 27. Oktober 2018, 21:34**

OK! Kann ich den Key so stehen lassen?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 27. Oktober 2018, 21:36**

Ich bin mir gerade nicht sicher, ob der "Inject Intel" nicht auch auf <true/> gesetzt werden muss.

---

### **Beitrag von „ThjalfiThor“ vom 27. Oktober 2018, 21:38**

Hmmm stehe! Dank dir, ich probiers einfach mal mit true und schau mal ob sich was ändert!