

Erledigt

Elitebook 840 G1 DSDT Patch

Beitrag von „SirusX“ vom 5. Oktober 2019, 19:18

Hi Leute lange nicht mehr hier gewesen 😊

habe heute Mojave auf mein Elitebook 840 G1 gebracht es läuft alles bis auf den Sound, wollte in die DSDT die Layout ID 84 einbringen aber bekomme immer Error's mit Original DSDT und mit einer gepatchen aussem Netz auch mit dieser aussem Netz läuft alles bis auf den Sound. Mic geht internet Speaker nicht es ist Layout ID 12 in der gepatchen DSDT es muss aber 84 rein bekomme sie aber nicht kompiliert egal welche MaciASL Version ich nutze.....

vielleicht könnt ihr mir helfen und eben die Layout ID anzupassen müsste 84 rein also "54" in DSDT müsste so sein....

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 5. Oktober 2019, 20:39

Hallo [SirusX](#) ,

versuche ob mit dieser DSDT.aml der Laptop noch läuft. War leider einiges defekt.

Beitrag von „SirusX“ vom 6. Oktober 2019, 11:52

Dann waren es wohl doch Fehler drinne hattest die Layout:ID aber falsch angepasst, war schon spät hab es eben eine Zeile drunter angepasst nun läuft der Sound alles andere auch... einzig was nicht läuft ist der CardReader aber ist net so schlimm ^^hehe

Dannkkkeeeee dir...

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 6. Oktober 2019, 12:10

Ja stimmt, habe ich gestern nicht mehr gesehen. 😎

Ich weis jetzt nicht was für ein CardReader verbaut ist, aber eventuell hilft ein zusätzlicher DSDT Patch wie dieser. Testen kannst ja mal.

Code

```
1. # Patch for O2Micro SD Card Reader
2. into device label PXSX parent_label RP06 insert
3. begin
4. Method (_DSM, 4, NotSerialized)\n
5. {\n
6. If (LEqual (Arg2, Zero)) { Return (Buffer() { 0x03 } ) }\n
7. Return (Package())\n
8. {\n
9. "AAPL,slot-name",\n
10. "Built-in",\n
11. "device-type", Buffer() { "Media Controller" },\n
12. "model", Buffer() { "O2 Micro SD Card Reader" },\n
13. "compatible", Buffer() { "pci14e4,16bc" },\n
14. })\n
15. }\n
16. end;
```

Alles anzeigen

Beitrag von „SirusX“ vom 6. Oktober 2019, 12:57

Er soll laufen mit dem Sinetek-rtsx aber was mich wundert er erkennt die SD nicht mal wenn

ich sie beim Starten schon stecke... komisch

8086	9C43	103C	198F	Intel Corporation	8 Series LPC Controller
8086	9C03	103C	198F	Intel Corporation	8 Series SATA Controller 1 [AHCI mode]
8086	08B1	8086	4080	Intel Corporation	Wireless 7260
10EC	5227	103C	198F	Realtek Semico...	RT55227 PCI Express Card Reader

Beitrag von „Locke“ vom 6. Oktober 2019, 14:33

Probier mal unterschiedliche SD Karten.

Beitrag von „SirusX“ vom 6. Oktober 2019, 14:40

Dachte ich mir auch hat aber nichts geändert. Dafür verliefen alle Bench sehr gut CPU Taktet auch gut..... läuft alles bis auf den Card Reader was jetzt nicht so dramatisch ist.

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 6. Oktober 2019, 15:24

Für diesen Card Reader gab es mal einen Kext VoodooSDHC. Ich habe im Kext im Anhang deinen Card Reader ergänzt.

Kext ist nicht von mir. Ist das Projekt von [Thogg Niatiz](#) .

[VoodooSDHC ist zurück](#)

Beitrag von „SirusX“ vom 6. Oktober 2019, 16:44

Irgenntwas scheint mit der Kext nicht zu stimmen sobald ich die rein packe bootet er nicht mehr es kommt nur der Apfel und der Ladebalken lädt nicht. Kernel Panic

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 6. Oktober 2019, 17:15

Zumindest macht er was wenn auch nicht das Erwartete. 🤔 .

Eventuell ist der Kext doch zu alt für Mojave.

Beitrag von „SirusX“ vom 9. Oktober 2019, 07:28

Das kann natürlich sein trotzdem danke dir