

Erledigt

## ASUS FX753VE - Erkennung AC Ladekabel

Beitrag von „hhfritz“ vom 6. Februar 2019, 13:14

Hallo Forum,

ich habe mit Hilfe vom Forum (vor allem [anonymous writer](#) und [Harper Lewis](#) ) einen lauffähigen Laptop mit Mojave hinbekommen, nur einige Dinge gehen noch nicht, zum Beispiel die Erkennung ob während dem Betrieb ein Ladekabel angesteckt wird.

Ich habe in einer Anleitung einen Patch gefunden der bei dem Problem helfen soll, die Frage ist nur wo und wie ich den genau anwenden kann. Der Patch sieht so aus:

Code

```
1. into          method          label          FBST          code_regex
   If\s\(CHGS\s\(Zero\)\)[\s]+\{[\s]+Store\s\(0x02,\sLocal0\)[\s]+\}\[\s]+Else[\s]+\{[\s]+Store\s\(One,\sLocal0\)\}\[\s]+\}
   replaceall_matched begin
2. If (CHGS (Zero))\n
3. {\n
4. Store (0x02, Local0)\n
5. }\n
6. Else\n
7. {\n
8. Store (Zero, Local0)\n
9. }
10. end;
```

Muss der direkt in die DSDT.dsl Datei geschrieben werden oder muss der in eine extra Datei?

Ich kenne mich leider zu wenig mit der Materie aus 😞

Gruß hhfritz