

Erledigt

# Hackintool Anleitung USB-Patching in Deutsch

Beitrag von „bobpedro“ vom 4. Juni 2020, 11:54

Ich dachte vielleicht ist das ein für dieses Issue relevanter Eintrag, habe es auf meinem Boot-Stick in der plist-config entdeckt... was macht FixMCFG denn?

Also hier mal ein Screenshot vom Log:

```
2020-06-04 11:50:36 -0500 Start          powerd process is started
2020-06-04 11:51:46 -0500 Sleep          starting Sleep state due to "Software Sleep p18-230" using AC (Charge-00) 78 sec
2020-06-04 11:52:22 -0500 Wake          Wake from Normal Sleep (230s) due to E03 98/Connectivity Assertion using AC (Charge-00)
2020-06-04 11:53:38 -0500 Start          powerd process is started
2020-06-04 11:56:35 -0500 Sleep          starting Sleep state due to "Software Sleep p18-230" using AC (Charge-00) 27 sec
2020-06-04 11:58:47 -0500 Sleep          starting Sleep state due to "Software Sleep p18-230" using AC (Charge-00) 27 sec
2020-06-04 11:59:04 -0500 Wake          Wake from Normal Sleep (230s) due to E03 98/Connectivity Assertion using AC (Charge-00)
```

Der obere Block zeigt das normale Verhalten beim Wake durch USB-Keyboard, hier ist USB-Port25 als intern (255) deklariert, ohne die DSDT.

Der untere Block zeigt das Verhalten mit automatischem Aufwachen, USB-Port25 ist als USB2 (0) deklariert, mit deiner DSDT.

Das sieht genau gleich aus...