

**Erledigt**

## **Brauche Hilfe beim DSDT patchen für ASRock H87 Pro4**

**Beitrag von „al6042“ vom 28. Dezember 2016, 13:10**

Natürlich kann man das...

Im Clover Boot-Menü auf "Options" gehen und dort unter "ACPI patching" in die Zeile "DSDT name" gehen.

Einmal Enter-Taste drücken, damit die Zeile bearbeitbar wird und dann entweder den Namen der dortigen DSDT-Datei ändern oder komplett entfernen, sodass diese beim weiteren Booten nicht genutzt wird.

Nach Änderung der Zeile erneut die Enter-Taste drücken und das "Return"-Feld am unteren Ende des Menüs auswählen.

Das natürlich solange, bis man wieder im Clover Boot-Menü ist, um dann mit diesen Einstellungen zu starten.

Ich befürchte aber, dass dein Problem nicht an der DSDT liegt, da diese eigentlich sauber sein sollte.

Ich denke vielmehr, dass es noch Fehler in den Kexten unter /EFI/CLOVER/kexts/Other gibt.

Deine FakeSMC gilt eigentlich auch schon als "alt". 😊

Versuche es doch mal bitte mit beiliegender Version.

Zusätzlich musst du alle DSDT-Fixes in der config.plist deaktivieren, damit in der Zusammenarbeit mit der DSDT hier keine Fehler auftauchen.

Die C-States für deine CPU würde ich auch rauslassen und dafür im Nachgang lieber ein passende SSDT per [ssdtprgen.sh](http://ssdtprgen.sh) erstellen lassen.

Anbei mal eine bereinigte config.plist.