

Erledigt

Neues DSDT oder auch mit nur SSDT lösbar?

Beitrag von „andreas_55“ vom 12. September 2017, 18:48

Was Du machen möchtest, hat der User **Sniki** am 15.03.2017 als "[Guide] Lenovo ThinkPad L440 (v3.0)" im Tomatenforum durchexerziert.

RehabMan nennt das Hotpatch und hat dafür eigens einen Guide "**guide-using-clover-to-hotpatch-acpi**" erstellt.

Und wenn Du Dir in seinem GitHub repository "**Lenovo-U430-Touch_DSDT-Patch**" die **SSDT-HACK.dsl** und die zugehörige **config.plist** ansiehst, findest Du wohl das was Du meinst:

"Instead of providing patched DSDT/SSDT, just include a single SSDT// and do the rest of the work in config.plist."

Man hat nur noch diese SSDT in "patched" und macht den Rest in Clover. Letztendlich nur eine andere Methode: verstehen was Du in der SSDT machst ist gleichbedeutend mit verstehen, was Du in der DSDT machst.

Ich sehe nur zwei Vorteile:

- 1) Bei Änderungen im Bios oder Bios-Updates sollte eigentlich die DSDT neu erstellt und gepatcht werden, das entfällt hier.
- 2) Das "balanced renaming", also auch die Original SSDT's beim Umbenennen berücksichtigen und mit "sorted order" und dem ganzen Zauber arbeiten entfällt.

Dafür ist Clover die config.plist bis zum Kragen voll mit Patches und ich habe ein komisches Gefühl wg. der ständigen Clover und CC updates.