

Erledigt

Lenovo ThinkPad W540 - diverse Fragen

Beitrag von „grt“ vom 2. März 2021, 10:59

das sind die versuche, den batteriestand auszulesen.

ich hab 3 neustarts in der letzten halben stunde gefunden, das ist der 3. von 10.24 uhr (*muskelkater-im-scrollfinger-hab* 😊)



die beiden anderen sehen so gut wie identisch aus. da werden 2 SSDT's geladen, die eigentlich gar nicht mehr da sind, zumindest in dem ordner, den du hochgeladen hast, gibts die nicht. von der batterypatch-ssdt ist weit und breit nix zu sehen, weder erfolgreiches laden, noch errors, die sich auf probleme mit der ssdt-w540-bat beziehen.

dafür gibts aber einen error bzgl. `_SB.PCI0.GFX0`. dieser pfad ist definitiv nicht in deiner dsdt oder in einer der originalen ssdts vorhanden, dort "heissen" die grafikarten `_SB.PCI0._VID` und `_SB.PCI0.PEG._VID`.

deswegen ist übrigens auch der rename `GFX0 -> IGPU` in der config unsinnig. `GFX0` gibts nicht, und kann auch nicht umbenannt werden. der error stammt aus der `SSDT-PNLF.aml`. wenn du die einsetzt, solltest du den pfad der grafik dort (`_SB.PCI0.GFX0`) an den richtigen aus deiner DSDT anpassen (`_SB.PCI0.VID`). und haken `pnlf` in der config und auch noch die `ssdt-pnlf` ist doppelt gemoppelt. eins davon reicht aus.

aber zurück zum akku...

mir scheint, du bootest mit einer falschen efi.. guck doch mal nach wovon du tatsächlich startest.