

Cube i7 Book Tablet Skylake Core M3-6y30

Beitrag von „strega“ vom 17. Januar 2017, 19:48

Ja hab die Patches bei MacIASL drin, aber noch nicht probiert. Viele von denen machen ja eh erstmal nur Sachen, die Clover von sich aus macht (mit entsprechenden Haken), deshalb war ich da noch nicht so dahinter.

Da ich echt kaum Ahnung / Erfahrung in der mit dem ganzen DSDT/SSDT Zeug habe, wollte ich erstmal mit was Überschaubaren anfangen. Und da ja anscheinend Battery Status sich nur in der DSDT abspielt und von der Theorie her simpel zu machen ist, hab ich halt damit angefangen. Wenn das irgendwann gehen sollte, wollte ich mir Backlight Fixes anschauen. Die werden sich vermutlich auf SSDT-Dateien ausweiten und aufgrund der Tatsache, dass wenn ich in einer Datei was umbenenne (was man ja für den Backlight Fix machen muss) auch entsprechend die anderen Dateien anpassen muss, wird das wahrscheinlich komplizierter.

Bisher hatte ich ja die Dumps aus Clover, werd jetzt aber mal versuchen die Dateien direkt aus Linux auszulesen und die zu verwenden.

Weiterhin hab ich mir mal den Clover-Folder von dem IraqiTech-Typen (der Typ der den Cube i7 Stylus hinbekommen hat) gezogen und seine "origin" sowie die "patched" DSDT/SSDT-Dateien decompiled um zu schauen was er z.B. für den Batteryfix gemacht hat und welche Kexte er so benutzt. Gefühlt sind bei uns ne Menge mehrTreiber drin, aber für den Battery-Patch hat er wohl auch nur 8-Bit, Mutex und Windows Check gepatched. Sicher sein kann ich mir jedoch nicht 😏

Was machst du gerade so? 😊

Achso und wenn jemand von den anderen ne Idee hat, warum der Battery-Fix nicht funktioniert - immer raus mit der Sprache =)