

Cube i7 Book Tablet Skylake Core M3-6y30

Beitrag von „strega“ vom 31. Januar 2017, 08:21

Ja ich hatte deinen Clover-Ordner versucht, hab jetzt schon 1000 mal SMBIOS gewechselt, von USB getestet, von SSD, mit AppleGraphicsDevicePolicy.kext Patch und ohne, Editieren von AppleGraphicsDevicePolicy.kext, mit EDID-Inject.... Ich verzweifle langsam...

Ich seh halt im Log, dass er, wenn ich PNLF aktiviere, das Display nach dem Ladebalken (beim Switches auf den Loginbildschirm) ausschaltet. Ohne PNLF bleibts ganz normal an. Der einzige Unterschied im IOREG scheint dabei zu sein, dass ich ohne PNLF ein "AppleDisplay" und mit dann halt ein "AppleBacklightDisplay" (macht ja auch Sinn). Aber warum er das jedes Mal ausschaltet ist mir nicht klar. Normal sollte das was mit AppleGraphicsDevicePolicy und AppleGraphicsPowerManagment zu tun haben, aber die Fixes / Patches / Edits haben nix gebracht.

Problem ist, dadurch, dass er das Display ausschaltet und mein Sleep/Wake nur ganz selten mal funktioniert, er dann beim Login hängenbleibt mit "drehendem Strandball".

Versteh halt auch nicht, warum das anscheinend bei dir sang und klanglos funktioniert bzw. bei mir nicht ;D Speichert er denn auch die Helligkeit die du eingestellt hattest? Also von einem Boot zum nächsten? Oder ist die Helligkeit wieder auf Maximum dann?

Wär vielleicht echt noch mal klasse, wenn du deine BIOS-Einstellungen durchgeben könntest.