

Erledigt

uEFI Flashspeicher zu klein (H97M D3H REV 1.1) was nun am besten tun

Beitrag von „Troublemaker410“ vom 27. Dezember 2015, 02:05

Danke schonmal im Vorfeld,dass man hier doch so gut unterstützt wird !



Also gut hab hier jetzt schon bisschen studiert 😄 . Hab mir das ehrlich gesagt auch echt sehr einfach vorgestellt zack zack runterkopieren fertig und in Os x weitermachen!

Also ich habe aus meinem Desktop Rechner worauf ich mittlerweile erst ma schnell windows aufgehauen habe mit Hilfe von Aida64 mit acpi Tool die Clean Dsdt von dem h97m d3h Bios Rev1.1 H6 runtergezogen. Die nennt sich acpi_dsdt.bin mit 69kb ! Nun hab ich mir dieses MaciASL auf mein Macbook gezogen und wenn ichs öffne stehen schon die Tables Parameter da! Wahrscheinlich vom Book (kein Plan) ! Hier müsste ich nun die runtergezogene Dsdt öffnen und dann halt irgendwas ändern(grob gesagt) . Die veränderte Dsdt in den clover bootstick ordner /Clover/ACPI/patched kopieren oder halt die Dsdt Version von MacGrummel BIOS F4! Richtig ?Dann FakeSMC und NullPowerManagement noch rüberkopieren und die nötigen Einstellungen im Clover Configurator (config plist,SM Bios)Danach könnte ich denn ersten Bootvorgang starten? Ist die Reihenfolge richtig