

Erledigt

Shutdown u. Audio zicken

Beitrag von „lintrader“ vom 4. April 2016, 21:04

Naben zusammen,

nachdem vor kurzem mein Sr2 von EVGA den Geist aufgegeben hatte und ich den kleineren Hacke mit dem Z77N in Rente entließ, hab ich mir ein paar neue Sachen zusammengestellt.

CPU: Intel i7 6700K
Board: Asus ROG Maximus Ranger VIII
Grafikkarte: Asus Strix 980ti
RAM: G.Skill DDR4 64GB DDR4-3200
SSD: Samsun 950 PRO NVMe M.2 512 GB SSD
DVR: Sony DVDR
Gehäuse: G5 Mod Incl. Netzteil

Bootloader: Clover
Betriebssystem: OS X 10.11.4
SMBIOS: iMac 17,1 (Retina 5K, 27 Zoll, Ende 2015)
Problem bei diesem Build..... ich bekomme Audio und das Shutdown / Sleep Problem nicht wirklich gelöst.  

Das System wacht einfach nicht sauber aus dem Standby  auf. Einer der Foren User = ChariZardKs hat fast die gleiche Hardware. Aber auch mit dessen Clover Daten bekomme ich es nicht gescheit zum laufen.

Mein Hauptproblem aktuell ist: wohin kopiere ich eine gepaschte DSDT.aml. Ich blicke es einfach nicht . Alles Andere scheint soweit zu laufen. WLAN / LAN / Bluetooth / Nvidia Web driver usw.



Ich freue mich schon auf jede noch so kleine Hilfe

Beitrag von „al6042“ vom 4. April 2016, 21:32

Hi,

die gepatchte DSDT muss on den Ordner /EFI/CLOVER/Acpi/patched.

Je nachdem wie du Clover eingerichtet hast, liegt dieser direkt in deinem Root-Verzeichnis von OSX (Legacy-Install) oder auf der versteckten EFI-Partition (EFI/ESP-Install).

Letztere kannst du mit dem Tool [Clover Configurator](#) mounten.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 4. April 2016, 21:34

Die DSDT kommt nach /EFI/EFI/Clover/ACPI/patched/.

Hast du schon mal den Shutdown-Fix in Clover angehakt?

Ich hatte auch Shutdown-Probleme und habe angehängten Patch in die DSDT eingebaut.

[Shutdown.txt](#)

mit MaciASL die DSDT öffnen, oben auf Patch klicken, unten auf Open klicken und Shutdown.txt auswählen, dann auf Apply klicken. Speichern nicht vergessen.

Beitrag von „lintrader“ vom 4. April 2016, 21:42

Audio läuft!!!!!!!!!!



Mit dem Shutdown Fix schau ich nach. Feedback kommt.....