

Erledigt

Wifi/Bt-Combo-Card Broadcom BCM94352HMB Aktivierung - Clover / Ozmosis Asrock Z97E-ITXac

Beitrag von „skdubg“ vom 22. November 2016, 08:42

Danke für die Begrüßung.

ich habe im Profil einige Angaben ergänzt. Das Grundsystem ist ein Notebook Clevo W230SS mit einem i7 4712MQ und einer AzureWave AW-CE123H (BCM94352HMB Chip).

Zunächst möchte ich Step bei Step die nicht funktionierenden Dinge einbinden, dies wären noch Audio (Via VT1802P), WLAN, Bluetooth, Card Reader und autom. Displayhelligkeit.

Um unabhängig vom Zweitrechner zu sein, ist WLAN dran. 😊
Hier finden sich teilweise verwirrende Angaben und unterschiedliche Methoden.

wie unter dem Link https://github.com/toleda/wireless_half-mini/pull/7 sehe ich im Verbose Log beim Booten die gleichen Angaben. Zum Laufen bekomme ich die Karte aber (noch) nicht, jedenfalls nicht mit den Möglichkeiten die dort besprochen werden.

Gern kann ich auch noch Config Files etc...bereit stellen für Hilfestellungen

installierte Kexte im "EFI/CLOVER/kexts/10.12" Verzeichnis (auf dem Boot-USB-Stick):

FakePCIID_Intel_HD_Graphics.kext

FakePCIID_Broadcom_WiFi.kext

FakePCIID.kext

RealtekRTL8111.kext

FakeSMC.kext

EDIT:

hier hab ich was von euch 😊

[AzureWave AW-CE123H](#)

werde es heute Nachmittag erstmal ausprobieren.