

Erledigt

Neuer Hackintosh und noch Probleme bei der Installation

Beitrag von „QSchneider“ vom 31. Juli 2015, 16:34

Moin PJH, ich habe deinen letzten Beitrag im Portal verpasst und das Thema war nicht abonniert, daher antworte ich erst jetzt.

Wenn du schreibst "Standardeinstellungen", dann meinst du die Einstellungen, die Clover bei der Installation in der config.plist bereits voreingetragen hat, richtig ?
Du bist also nicht mit einer "leeren" config.plist gestartet, sondern hast nur Optionen ausgewählt, ist das so korrekt ?

Woher hast du die Empfehlungen her, all diese kext einzufügen, die du unter 4 aufführst ?
und wo hast du das

Zitat

Ich habe dann einige kexte für die Azurewave AW-CE123H nach installiert, eben auch die von Dir oben genannte Datei, die die 5GHz Funktion brachte, zuvor toledaARP.kext.
Am Schluß (und das war die Lösung für BT) noch BTFirmwareUploader_v2.8.5_Final.

untergebracht ? in S/L/E ?

Insgesamt hast du da meiner Ansicht nach etwas viel gemischt - wundert mich, das du schreibst - "alles läuft" - aber umso besser .

Erstell doch mal bitte ein boot.log und poste dies hier. Würde mich mal interessieren ...
Einfach im Clover-Configurator unter Tools/Boot.Log ->"Generate Log" klicken und das Ergebnis kopieren ...

Was genau möchtest du den über das "on-the-fly" patching wissen ?

Wie du deine Konfiguration dadurch verbessern kannst, oder was es genau macht ?

VG