

Erledigt

Neuer Hackintosh und noch Probleme bei der Installation

Beitrag von „QSchneider“ vom 25. Juli 2015, 10:17

Moin, nein das "on-the-fly" patching ist nicht kompliziert, sondern bietet große Vorteile, da es eben nicht in S/L/E Apple Kexte ersetzt, sondern während des bootens Teile der Kette so verändert, das sie hinterher eben die Definitionen enthält, die zu deiner Device passen.

Dies ist eine der "Funktionen" von Clover, die über einen reinen Bootloader weit hinausgehen.

Vielleicht postet du einmal genau, was du bis zum Einbinden der WLAN-Karte alles in Clover konfiguriert hast.

Vorher EFI_Partition zB über Clover-Configurator einbinden 😊

0. Hast du Clover mit der Option "Install for UEFI booting only" oder "Installiere Clover in der ESP" installiert ?

1. Einstellungen in der config.plist
2. hast du eine DSDT und/ODER SSDT in CLOVER/ACPI/patched ?
3. Welche Treiber hast du in "Drivers64UEFI", bzw. "drivers64" eingebunden
4. Welche Einträge stehen bei dir in CLOVER/kexts/10.10 ?

Ich füge dir einmal einen Screenshot meines Systems ein, damit du besser siehst wo sich das alles befindet.

Des Weiteren müsstest du einmal beschreiben, was du den von dem von mir geposteten Anweisungen auf der Toledo Seite ausgeführt hast und was das Ergebnis im Terminalfenster oder in der EFI Struktur/config.plist ergeben hat.

Danach kommen wir weiter, ansonsten eher nicht. 😊

EDit:

Alternativ zur "on-the-fly" Methode, hast du [das](#) schon versucht ?