

Erledigt

OpenIntelWifi bzw. Airportitlwm.kext und OpenCore 0.7.5

Beitrag von „Chris007“ vom 29. Oktober 2021, 20:38

Guten Abend liebe Hackies,

es hat sich beim OpenCore wohl so einiges geändert, z.B. wurde wohl auch der AppleSecureBoot eingefügt ... lange rede gar kein sinn, der Airportitlwm.kext funzt nun, zu mindest bei mir, nicht mehr.

Bei meinem HackBook Air hatte ich vorgestern OC auf 0.7.5 mit [OCAT \(Top Tool!\)](#) geupdatet und nun geht mein IntelWifi nicht mehr, Bluetooth hingegen immer noch.

Zur Installation (ich gehe hier von meinem Stand auf OC 0.6.5 aus) hatte man die 3 Kexts, Airportitlwm.kext, IntelBluetoothFirmware.kext und IntelBluetoothInjector.kext nach OC/Kexts kopiert und in die Config.Plist eingetragen.

Neustart --> Zack, Intel WiFi und Bluetooth funken.

Jetzt sieht es laut de Installationshinweisen ein wenig anders aus.

Eins vorweg: der itlwm.kext funktioniert bei mir gar nicht, dort wird mir im WLAN Optionsmenü direkt die leere IP Maske angezeigt, mit Airportitlwm.kext hatte ich wenigstens den Wlan aktivieren Button.

Quelle: [OpenIntelWireless Github](#)

Installationshinweise Airportitlwm

So, und jetzt Ihr! 😊

Wer von euch hat eines der schönen Intel WiFi/BT Module und den Kext am laufen und kann mir da helfen?

Wie schon erwähnt: mit OC 0.6.5 lief beides einwandfrei, jetzt mit OC 0.7.5 nur noch BT.