

Probleme mit Lenovo T580 und BCM94360NG kein WiFi

Beitrag von „andre1210“ vom 25. März 2024, 16:22

Hallo,

ich vielleicht kein Anfänger, aber richtig erfahren bin ich auch nicht.

Ich habe vor einem Jahr schon mal erfolgreich Ventura auf einem T460S zum Laufen bekommen.

Jetzt habe ich ein Lenovo ThinkPad T580

und habe alles identisch nach diesem Post hier gemacht (mit Sonoma 14.4):

"<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/58885-lenovo-t580/>"

Der einzige Unterschied ist, dass mein Notebook ein i7 anstelle eines i5 ist.

Ich habe die EFI aus dem Post genommen und lediglich mit GenSMBIOS neue S/N erzeugt.

Mein Problem ist, dass ich kein Wifi habe. Bluetooth funktioniert.

Wifi ist deaktiviert und lässt sich nicht aktivieren.

Unter Windows funktioniert die BCM94360NG einwandfrei (Wifi und Bluetooth).

Ich habe auch ein USB Mapping vorgenommen. Das Ergebnis ist fast identisch mit der aus der EFI aus dem Post oben.

Woran könnte es liegen? Was kann ich prüfen?

Danke

LG

André

Beitrag von „nobby“ vom 25. März 2024, 17:12

Hallo 😊

Ein wenig Lesestoff für Dich 😊 da Du ja Wlan unter Sonoma haben möchtest .

[Anleitung für Broadcom-WLAN-Patch unter macOS Sonoma](#)

LG nobby

Beitrag von „andre1210“ vom 25. März 2024, 22:18

Danke für den Tipp. War einiges zu lesen 😊 . Es sieht so aus, als wenn das 14.4.ff Paket bei mir nicht enthalten ist. Und ich habe ja einen 14.4 Installer als Quelle genommen. Ich werde damit morgen mal rum probieren.

Danke

Beitrag von „eltanque“ vom 26. März 2024, 00:36

[andre1210](#) Du brauchst den OCLP Version (1.4.2) <https://github.com/dortania/OpenCore-Legacy-Patcher/releases>

nach jeder Installation musst du den OCLP starten damit Wifi funktioniert

Beitrag von „Arkturus“ vom 26. März 2024, 10:14

[Zitat von andre1210](#)

Danke für den Tipp. War einiges zu lese 😊 . Es sieht so aus, als wenn das 14.4.ff Paket bei mir nicht enthalten ist. Und ich habe ja einen 14.4 Installer als Quelle genommen.

Ich werde damit morgen mal rum probieren.

Danke

das „14.4-Paket“ ist nicht Bestandteil des Installer sondern wurde von vielen Leuten für Hackintosh's programmiert und zusammengestellt. Da musst du nach der verlinkten Anleitung selbst für Sorgen. Alles gehört in die EFI und wird nicht Bestandteil des macOS [andre1210](#)

Beitrag von „andre1210“ vom 26. März 2024, 20:53

Jetzt funktioniert das WLAN.

Nur den OCLP auszuführen reichte nicht.

Ich habe die Kexte aus dem 14.4.ff noch mal drüber kopiert.

IOSkywalkFamily.kext und

RestrictEvents.kext

waren in dem Paket tatsächlich neuer.

Jetzt geht es.

Danke für eure Hilfe

LG

André