

Anleitung für Broadcom-WLAN-Patch unter macOS Sonoma

Beitrag von „schrup21“ vom 8. Juni 2025, 10:36

[Zitat von Arkturus](#)

AX210 auch einen BRCM Chip verbaut hat

hat sie nicht, das angezeigte Apple / BCM Modul in Hackintool / Systeminfo kommt von BluetoolFixup

Edit: wenn du den <https://github.com/acidanthera/DebugEnhancer> installierst, kannst du mit

```
sudo dmesg | grep IntelFirmware
```

ausgeben, welche Intel BT Firmware deine Karte lädt 😊

[Zitat von Arkturus](#)

Gibt es einen Workarround für 15.5

schau mal in Hackintool NVRAM, ob bluetoothExternalDongleFailed auch auf 00 steht. Ich bekomme hier nämlich (nicht immer) 01, womit BT nicht funktioniert - in Systeminfo / Bluetooth sieht man dann Firmware v0 = bedeutet nicht geladen.

Das kann man dann entweder in Hackintool auf 00 zurücksetzen und on the fly funktioniert BT oder mit:

```
sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:bluetoothExternalDongleFailed=%00
```

Der Workarround über LaunchDaemons funktioniert bei mir nicht zuverlässig:

<https://www.insanelymac.com/fo...tosh-bluetooth-reset-fix/>

In Ventura lade ich btw. BluetoolFixup 2.6.8, denn mit der aktuellen Version hab ich dort genau

dasselbe...

Edit: um das aber klar zu stellen: DongleFaild 01 statt 00 passiert genauso mit BluetoolFixup 2.6.9 - von 4x Sequoia booten und beim letzten Mal Cold (inkl. Akku raus) ist das bei mir mit der 2.6.9 beim letzten Mal passiert.

[Arkturus](#) ein bisschen OT ist das hier aber schon 😊