

Es tut sich wieder was bei Broadcom WLAN

Beitrag von „DerBeste“ vom 27. November 2025, 14:15

[Zitat von schrup21](#)

~~BcmWLAN DriverKit (Dext) Prototype: Broadcom Wi-Fi Support for macOS Tahoe~~

~~<https://www.insanelymac.com/fo...-support-for-macos-tahoe/>~~

~~Hier auch noch ein paar Infos:~~

~~<https://www.insanelymac.com/fo...e/16/#findComment-2844163>~~

~~**Edit: wurde gelöscht wie es aussieht.**~~

~~Alles anzeigen~~

Im Moment wird es von mir keine weiteren öffentlichen Aufrufe zur Entwicklung fehlender Treiber geben. Dieses Thema habe ich vorgestern für mich abgeschlossen, nachdem ich das Grundgerüst des DriverKit-Treibers hochgeladen hatte und dafür von „Bin-hacker“ Kommentare erhielt, obwohl ich alles sehr ausführlich erklärt hatte. Ich habe deutlich geschrieben, dass es sich zunächst nur um das Grundgerüst handelt, also wenn es so besser verstehen kann die „Autobahn“, auf der später die eigentlichen „Fahrzeuge“ fahren sollten. Die vollständige Funktion, also das „fahrende Auto“, wollte ich Schritt für Schritt ergänzen und gerne auch im Team entwickeln. Trotzdem wurde das eigentliche Konzept nicht verstanden.

Künftig arbeite ich ausschließlich für mich selbst und nur für meine eigene, nicht kompatible Hardware. Das mache ich bewusst im Hintergrund, um mich nicht erneut angreifbar zu machen.

Die technische Entwicklung läuft dennoch sehr gut. Beim Realtek RTL8111, den ich eigenständig entwickle (hat nichts mit Miese Realtek8111 zu tun), und beim Broadcom-Treiber gibt es spürbare Fortschritte. Den Realtek RTL802.11ac habe ich inzwischen zu etwa 85 Prozent fertiggestellt. Auch der DriverKit-basierte Text-Treiber lässt sich bereits erfolgreich

installieren und laden. Die restlichen rund 15 Prozent sind zurzeit in Arbeit.

Veröffentlicht werden diese Projekte nicht mehr, da es keinen Sinn hat, sich unnötigen Angriffen auszusetzen oder sich die eigene Arbeit schlecht reden zu lassen.