

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „manfredm1970“ vom 2. August 2020, 01:38

[karacho](#) ja Audio alles ok, nur eben mit der TP-Link TP WDN4800 mache ich mich noch rum, geht einfach nicht obwohl es doch

aber mit OC 0.6 unter Catalina 10.15.6 einwandfrei läuft das WLAN.... was ist denn man da so anders bei Big Sur... ich mache mich hier

noch fix u. fertig und ärgerlich ist, das einer bei Insanelymac Erfolg schreibt und auch den kextstat Befehl im terminal zeigt das diese

WLAN erfolgreich geladen ist. Ich fragte ihn wie er es zum laufen gebraucht hat.... einfach keine Antwort.

Hier:

Zitat

Am 24.07.2020 um 19:36 Uhr sagte [Pico Joe](#) : benutzte die [@fusion71au](#) Methoden zum [Deaktivieren](#) von [Snapshots](#), und folgen Sie Schritt für Schritt

Erfolgsgeschichte

```
pico @ picos-iMac /% sw_vers  
Produktname: macOS
```

```
Produktversion: 11.0
```

```
BuildVersion: 20A5323I
```

```
pico @ picos-iMac /% kextstat | grep AirPort
```

```
74      0      0xffffffff8001e64000      0x127000      0x127000  
com.apple.driver.AirPort.Atheros40 (700.74.5) 9753F22E-5C85-3E95-B543-  
0870CF03838A <73 43 14 8 6 5 3 1>
```

```
pico @ picos-iMac /
```

Können Sie mir bitte schreiben, wie Sie diesen TP Link WDN 4800 mit Open Core 0.6 in Big Sure zum Laufen gebracht haben?

In Catalina 10.15.6 läuft es auch mit Open Core 0.6 einwandfrei.

Ich habe auch diese WLAN-Karte in meinem Hacki.

Naja vielleicht schreibt er irgendwann mal die Lösung

Alles anzeigen