

Dell 1820A WLAN Probleme / Neuinstallation Big Sur

Beitrag von „Kaiborg“ vom 5. September 2021, 09:00

Moin,

5GHz zeigt er mir gar nicht an, leider. Daher gibt es wohl auch die BT Probleme.
Woran könnte es liegen, dass er mir mein 5GHz nicht anzeigt?

Sollte ich dazu auch die Länderkennung ändern?

Softwareversionen:

CoreWLAN: 16.0 (1657)

CoreWLANKit: 16.0 (1657)

Menüerweiterung: 17.0 (1728)

Systeminformationen: 15.0 (1502)

IO80211-Familie: 12.0 (1200.12.2b1)

Diagnose: 11.0 (1163)

AirPort-Dienstprogramm: 6.3.9 (639.15)

Schnittstellen:

en2:

Kartentyp: AirPort Extreme (0x14E4, 0x23)

Firmware-Version: Broadcom BCM43xx 1.0 (7.77.111.1 AirPortDriverBrcmNIC-1680.8)

MAC-Adresse: 30:52:cb:84:f3:07

Locale: FCC

Länderkennung: US

Unterstützte PHY-Modi: 802.11 a/b/g/n/ac

Unterstützte Kanäle: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 36, 40, 44, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140, 149, 153, 157, 161, 165

Ruhezustand bei drahtlosem Zugriff beenden: Unterstützt

AirDrop: Unterstützt

AirDrop-Kanal: 149

Automatisches Entsperren: Unterstützt

Status: Verbunden

Aktuelle Netzwerkinformationen:

hoschinet:

PHY-Modus: 802.11n

BSSID: 34:81:c4:c5:bc:0d

Kanal: 1

Länderkennung: US

Netzwerktyp: Infrastruktur

Sicherheit: Persönlicher WPA/WPA2

Signal / Störungen: -45 dBm / -95 dBm

Senderate: 145

MCS-Index: 15