

Bluetooth mit Z490 PRO AX

Beitrag von „DerMuri“ vom 28. September 2020, 17:14

EDIT: Hat sich mit mit der Hilfe von [SchmockLord](#) erledigt. Hab jetzt mit dem Hackintool den HS14 rausgeschmissen, da dort der Onboard Bluetooth sitzt. Jetzt geht alles incl AirDrop und Sidecar.

Hi,

ich habe mir jetzt mit eurer Hilfe einen sehr guten Hackintosh zusammengestellt. Danke nochmal dafür.

Ich fühle mich gut beraten 😊

Ich hab fast alles am Laufen.

Ich krieg aber um's Verrecken Bluetooth nicht hin.

Selbst das Dongle, das beim alten Hack OOB unter Catalina lief, geht nicht.

Mit allen Broadcom Kexts erkennt macOS ein Ericsson Modul, zeigt mir eine 00-00-00-00-00-00 MAC und nix geht.

Mit dem Intel Kext erkennt er das Dongle und es sieht auch alles richtig aus, es funktioniert aber nicht, weil es ja ein Broadcom ist.

```

Bluetooth Low Energy wird unterstützt: Ja
Handoff wird unterstützt: Ja
Instant Hotspot unterstützt: Ja
Hersteller: Intel
Transport: USB
Firmwareversion: 10.256 (10.256)
Bluetooth-Signal: Ein
Sichtbar: Aus
Verfügbar: Ja
Zeigergerät automatisch suchen: Ein
Entferntes Beenden des Ruhezustands: Ein
Hersteller-ID: 0x8087
Produkt-ID: 0x0026
Bluetooth-Kernspezifikation: Unknown (0xA)
HCI-Revision: 0x100
LMP-Version: Unknown (0xA)
LMP-Unterversion: 0x100
Gerätetyp (Obergruppe): Computer
Gerätetyp (komplett): Mac Desktop
Composite-Klasse des Geräts: 0x380104
Geräteklasse (Obergruppe): 0x01
Geräteklasse (Untergruppe): 0x01
Dienstklasse: 0x1C0
Tastatur automatisch suchen: Ein
Geräte (verbunden, konfiguriert, etc.):
Marius' MacBook Pro:

```

Sowohl Dongle als auch das Bluetoothmodul der Fenvi Karte werden übrigens von macOS korrekt erkannt. Es ist also wohl ausschließlich ein Treiberproblem.

USB2.0 Hub:

```

Produkt-ID: 0x0608
Hersteller-ID: 0x05e3 (Genesys Logic, Inc.)
Version: 85.36
Geschwindigkeit: Bis zu 480 MBit/s
Standort-ID: 0x14d00000 / 3
Verfügbare Stromstärke (mA): 500
Erforderliche Stromstärke (mA): 100
Zusätzlicher Betriebsstrom (mA): 0
Integriert: Ja

```

BCM20702A0:

```

Produkt-ID: 0x21e8
Hersteller-ID: 0x0a5c (Broadcom Corp.)
Version: 1.12
Seriennummer: 0002723F3E3C
Geschwindigkeit: Bis zu 12 MBit/s
Hersteller: Broadcom Corp
Standort-ID: 0x14d20000 / 17
Verfügbare Stromstärke (mA): 500
Erforderliche Stromstärke (mA): 0
Zusätzlicher Betriebsstrom (mA): 0

```

Hab mir jetzt mal die Config von [SchmockLord](#) angeguckt, der ja fast das gleiche Build hat wie ich, und gesehen, dass er gar keine Kexts für BT hat. Sollte ja bei mir auch so gehen. Tut's aber nicht.

Habe die fenvi drin. Die sollte ja auch OOB gehen. Wifi der Fenvi funzt.

Habt ihr du da nen Rat?

Viele Grüße,

Muri