

[Sammelthread] MacOS Monterey 12.x DEV-Beta Erfahrungen

Beitrag von „plutect“ vom 21. Oktober 2021, 18:58

So da ich einer von den Usern ist die seit der Monterey Beta 6 von BT Problemen NACH dem Sleep bin (VOR dem Sleep funktioniert BT seit Mojave so wie es soll) poste ich mit der selben EFI gebootet und selben angeschlossenen Geräten meine Ausgabe zuerst unter Monterey 12.01:

```
Bluetooth-Controller:  
Adresse: 28-F0-76-32-C2-29  
Status: Ein  
Chipsatz: BCM_20703A1  
Sichtbar: Aus  
Firmwareversion: v169 c4826  
Produkt-ID: 0x0001  
Unterstützte Dienste: 0x382039 < HFP AVRCP A2DP HID Braille AACP GATT Serial >  
Transport: USB  
Hersteller-ID: 0x004C (Apple)
```

und so sieht es unter Big Sur 11.6 aus:

```
Apple Bluetooth-Softwareversion: 8.0.5d7  
Hardware, Funktionen und Einstellungen:  
Name: Roland's iMac Pro  
Adresse: 28-F0-76-32-C2-29  
Bluetooth Low Energy wird unterstützt: Ja  
Handoff wird unterstützt: Ja  
Instant Hotspot unterstützt: Ja  
Hersteller: Broadcom  
Transport: USB  
Chipsatz: 20703A1  
Firmwareversion: v169 c4826  
Bluetooth-Signal: Ein  
Sichtbar: Aus  
Verfügbar: Ja  
Zeigergerät automatisch suchen: Ein  
Entferntes Beenden des Ruhezustands: Ein  
Hersteller-ID: 0x05AC  
Produkt-ID: 0x8294  
Bluetooth-Kernspezifikation: 4.2 (0x8)  
HCI-Revision: 0x12DA  
LMP-Version: 4.2 (0x8)  
LMP-Unterversion: 0x21A9  
Gerätetyp (Obergruppe): Computer  
Gerätetyp (komplett): Mac Desktop  
Composite-Klasse des Geräts: 0x3B0104  
Geräteklasse (Obergruppe): 0x01  
Geräteklasse (Untergruppe): 0x01  
Dienstklasse: 0x1C0  
Tastatur automatisch suchen: Ein
```

Das ist ja wie Tag und Nacht !

In Verwendung habe ich diese BT Karte aus einem 27" iMAC ich denke late 2015 mit einem 4 Antennen PCIe Adapter:

