

Sammelthread für BT Probleme unter Monterey

Beitrag von „plutect“ vom 29. Oktober 2021, 18:12

Bei meinem neuen MacBook Pro 14" schaut das über meinen Mac so aus:



Das steht z.B. Chip und nicht Prozessor, bei Speicher stehen keine MHzangaben etc. das nur so nebenbei ...

Bei Bluetooth steht Interessanterweise ähnlich viel wie unter Monterey am Hackintosh.

Das ist der M1 Max:

```
Bluetooth-Controller:  
Adresse:          F0:2F:4B:09:15:E8  
Status:           Ein  
Chipsatz:         BCM_4387  
Sichtbar:         Aus  
Firmwareversion: 19.2.383.3894  
Produkt-ID:       0x0001  
Unterstützte Dienste: 0x382039 < HFP AVRCP A2DP HID Braille AACP GATT Serial >  
Transport:        PCIe  
Hersteller-ID:   0x004C (Apple)
```

Das ist der Hackintosh wo das BT nach Sleep nicht ordentlich funktioniert:

```
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)
```

Unter Big Sur ist da eine Lawine mehr an Informationen gestanden !