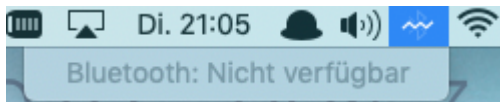


Erledigt

Designare Z390 / I9 9900 K / Radeon Vega 64 - EFI File Problem ?

Beitrag von „HansBerlin“ vom 30. Juli 2019, 21:26

Aaalso.. mein Hacktosh hat mit deinem EFI Ordner gebootet als wär' nichts gewesen. Das ist doch schon mal Mega-Klasse! Ausserdem hat er jetzt einen weißen Apfel beim booten. Auch sehr schön. Und die Kiste läuft immer noch sauber und rund. Leider will er BT nicht. (Bild 21.05.39) Ich hab die Kiste schon auch mal voll ausgeschaltet, vom Strom getrennt, keinen anderen BT Dongle dran usw. Wie man hier auch sieht, Wifi ist weiterhin in voller Präsenz vorhanden. 1A.



Neu und sehr erfreulich ist, dass er überhaupt einen Broadcom - Bluetooth-USB-Host-Controller erkennt!! Das war zuvor nicht der Fall (Bild 21.14.23). Das ist doch mal ein großer Schritt in die richtige Richtung 😊

USB-Gerätebaum

- ▼ USB 3.1 Bus
 - ▼ 4-Port USB 3.0 Hub
 - Hub
 - ▼ USB3.0 Hub
 - NS1081
 - ▼ Hub
 - ▼ USB3.0 Hub
 - USB3.0 Card Reader
 - Hub
 - Bluetooth-USB-Host-Controller**
 - ▼ 4-Port USB 2.0 Hub
 - Bose USB Audio
 - ▶ Hub
 - USB2.0 Hub
 - ▼ Hub
 - USB2.0-MIDI
 - USB2.0 Hub
 - Composite-Gerät
 - ▼ Hub
 - ▼ Tastatur-Hub
 - Apple Optical USB Mouse
 - Apple Keyboard
 - USB 3.1 Bus

Bluetooth-USB-Host-Controller:

Produkt-ID:	0x8290
Hersteller-ID:	0x05ac (Apple Inc.)
Version:	1.04
Geschwindigkeit:	Bis zu 12 MBit/s
Hersteller:	Broadcom Corp.
Standort-ID:	0x14800000 / 24
Verfügbare Stromstärke (mA):	500
Zusätzlicher Betriebsstrom (mA):	0
Integriert:	Ja

Muss ich vielleicht doch noch einen Treiber installieren? Wäre ungewöhnlich für macOS. Neu ist auch, dass er unter der Rubrik PCI neuerdings einen Realtek Audio Controller anzeigt.

Karte	Typ	Treiber installiert	Steckplatz
GC-Titan Ridge Thunderbolt 3 NHI	Thunderbolt 3 Controller	Ja	Built In
GC-Titan Ridge USB-C	USB 3.1 Controller	Ja	Built In
Realtek ALC1220-VB	Audio Controller	Ja	Built In

Ich meine das war vorher nicht. Weil ich mich auch immer gewundert habe, warum unter PCI überhaupt nichts FENVI ähnliches angezeigt wurde

Würdest Du mir empfehlen auch das in deinem Päckchen vorhandene BIOS samt Einstellungen zu installieren? Im Prinzip haben wir ja baugleiche Hackintoshe bis auf den kleinen Unterschied in der Grafikkarte.

Danke schon mal für das sauber laufende EFI.

ps: die Dame die ich meine ist so eine Astronautin aus der Morgenröte....