

OpenCore Sammelthread (N-D-K Fork)

Beitrag von „JimSalabim“ vom 6. März 2020, 12:59

Das ist aber seltsam. Bei mir werden in den Systeminformationen dieselben Infos angezeigt. Sogar dieselbe Firmware-Version.

In Hackintool heißt sie bei mir gerade "BCM43602 802.11ac Wireless LAN SoC", aber sie wurde mir ziemlich sicher auch schon mal als "BCM94360 802.11ac Wireless LAN" (also wie bei dir) angezeigt, sonst wäre ich nicht auf die Idee gekommen, sie genauso in den DeviceProperties einzutragen.

DeviceProperties	Dictionary	0 Items
Add	Dictionary	7 Items
PciRoot(0x0)/Pci(0x1c,0x3)/Pci(0x0,0x0)	Dictionary	3 Items
AAPL_slot-name	String	Internal
device_type	String	Network Controller
model	String	BCM94360 802.11ac Wireless LAN

Dort hab ich sie nur aus kosmetischen Gründen drin, damit sie unter PCI in den Systeminformationen auftaucht. Da hab ich mein ganzes Zeug eingetragen. "Built In" sind die bereits auf dem Board verbauten Sachen (Thunderbolt ist beim Designare ja integriert), "Internal" sind meine PCIe-Geräte.

Karte	Typ	Treiber installiert	Steckplatz
BCM94360 802.11ac Wireless LAN	Network Controller	Ja	Internal
GC-Titan Ridge Thunderbolt 3 NHI	Thunderbolt 3 Controller	Ja	Built In
GC-Titan Ridge USB-C	USB 3.1 Controller	Ja	Built In
Intel I211 PCI Express Gigabit Ethernet	Ethernet-Controller	Ja	Built In
Intel I219V7 PCI Express Gigabit Ethernet	Ethernet-Controller	Ja	Built In
Intel PCH USB 3.1 xHCI Host Controller	USB 3.1 Controller	Ja	Built In
Radeon RX Vega 64	Monitor-Controller	Ja	Internal
Realtek ALC1220-VB	Audio Device	Ja	Built In
Syba SD-PEX30009	FireWire (IEEE 1394)	Ja	Internal

BCM94360 802.11ac Wireless LAN:
Name: pci14e4,43ba
Typ: Network Controller
Treiber installiert: Ja
MSI: Ja
Bus: PCI
Steckplatz: Internal
Hersteller-ID: 0x14e4
Geräte-ID: 0x43ba
Subsystem-Hersteller-ID: 0x106b
Subsystem-ID: 0x0133
Versions-ID: 0x0001
Link-Breite: x1
Link-Geschwindigkeit: 2.5 GT/s

Aber das nur am Rande, ich wollte jetzt nicht völlig vom Thema abkommen. 😊