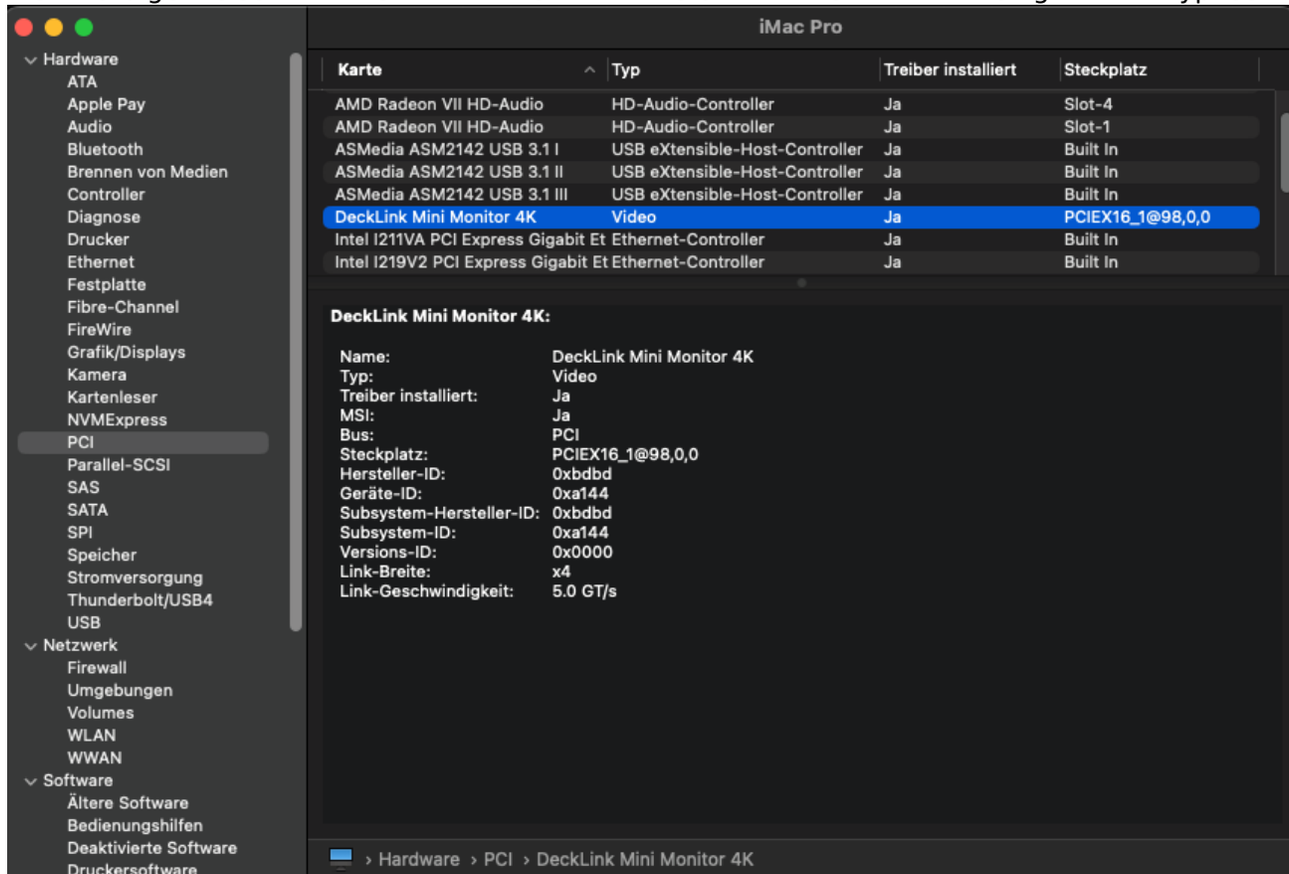


Blackmagic Design Desktop Video (12.4) - bekomme die Treiber nicht zum Laufen

Beitrag von „kavenzmann“ vom 25. Oktober 2024, 11:11

Genauso klappt es bei mir jetzt auch. Nach wie vor DV 12.9.

Merkwürdigerweise ist mein Slot ein wenig kryptisch:



The screenshot shows the macOS System Information window for an iMac Pro. The left sidebar is expanded to 'PCI'. The main pane displays a table of installed PCI devices. The 'DeckLink Mini Monitor 4K' is highlighted in blue. Below the table, the specific details for this device are shown.

Karte	Typ	Treiber installiert	Steckplatz
AMD Radeon VII HD-Audio	HD-Audio-Controller	Ja	Slot-4
AMD Radeon VII HD-Audio	HD-Audio-Controller	Ja	Slot-1
ASMedia ASM2142 USB 3.1 I	USB eXtensible-Host-Controller	Ja	Built In
ASMedia ASM2142 USB 3.1 II	USB eXtensible-Host-Controller	Ja	Built In
ASMedia ASM2142 USB 3.1 III	USB eXtensible-Host-Controller	Ja	Built In
DeckLink Mini Monitor 4K	Video	Ja	PCIEX16_1@98,0,0
Intel I211VA PCI Express Gigabit Et Ethernet-Controller		Ja	Built In
Intel I219V2 PCI Express Gigabit Et Ethernet-Controller		Ja	Built In

DeckLink Mini Monitor 4K:

- Name: DeckLink Mini Monitor 4K
- Typ: Video
- Treiber installiert: Ja
- MSI: Ja
- Bus: PCI
- Steckplatz: PCIEX16_1@98,0,0
- Hersteller-ID: 0xbdbd
- Geräte-ID: 0xa144
- Subsystem-Hersteller-ID: 0xbdbd
- Subsystem-ID: 0xa144
- Versions-ID: 0x0000
- Link-Breite: x4
- Link-Geschwindigkeit: 5.0 GT/s

Navigation: Hardware > PCI > DeckLink Mini Monitor 4K