

Erledigt

Natives Thunderbolt3 an jedem Rechner

Beitrag von „glockmane“ vom 3. Mai 2022, 23:24

Hey Leute,

habe eine GIGABYTE GC-Titan Ridge Rev. 1.0 gekauft und Schande über mein Haupt, nicht vernünftig gelesen.. Jedenfalls soll die Karte bei mir in einen Linux Server (ohne TB-Header) und von dort aus in eine Windows VM weitergereicht werden (KVM/QEMU)..

Sehe ich das richtig, dass die Karte mit einer Custom Firmware auch ohne TB-Header läuft? Oder ist dieser Mod hier MacOS spezifisch? Falls ja, kann mir jemand die Karte gegen Aufwandsentschädigung flashen?

Vielen Dank 😊

Edit:

Anscheinend geht das auch ohne Firmware Flash, oder verstehe ich da etwas falsch?

https://www.reddit.com/r/ASRoc...tm_medium=web2x&context=3

Laut dem User pin 3&5 überbrücken und es funktioniert ohne TB-Header!

Zitat

I have a rev2 and it works almost perfectly with my AMD build. Hotplug works, but sometimes I have to replug a device upon cold boot. I have tested an NVMe TB3 drive, a TB3 dock (CalDigit TS3+), and daisy chaining other TB3 devices.

I don't think the motherboard matters at all as I just shorted pin 3&5 as my motherboard doesn't have a header, and I have working TB3. Installed the drivers in Win10, installed the TB app it auto-recommends after driver install, et voila. Don't overthink this one.