

Erledigt

Natives Thunderbolt3 an jedem Rechner

Beitrag von „apfelnico“ vom 22. Februar 2021, 08:01

[Zitat von herodes](#)

... mein Tunderbolt Client "OWC Envoy Express" erkennt und bootet jedoch immer JHL6240 Tunderbort 3 Bridge (LowPower) (Alpine Ridge LP 2016) (...) und somit nur halb so schnell ist wie er sein könnte. Wie kann das sein ich habe einen GIGABYTE GC-Titan Ridge !

Die beiden Bridges "Alpine Ridge" hinter "DSB4", also ab "UPS0" gehören nicht mehr zum Gigabyte-Controller, sondern sind Teil der "OWC Envoy Express". Ich habe zum Beispiel mal probelhalber einen originalen Apple TB2-Ethernet-Adapter (via Adapter) angehängt, dann tauchen dort eben "DSL2210 Port Ridge 1C 2011" auf. Völlig normal. Dass die "OWC Envoy Express" wenig Leistung bietet, davon ist das Netz voll ...

Warum aber "grundsätzlich" deshalb nur die "halbe" Geschwindigkeit möglich sein soll, entzieht sich auch meiner Kenntnis. "Alpine Ridge" ist zwar der Vorgänger von "Titan Ridge", aber dennoch Thunderbolt3 mit bis zu 40Gbit/s. Was "OWC" da veranstaltet ist die eine Sache, wie viele Lanes du tatsächlich zur Verfügung hast, noch eine andere.