

Erledigt

Natives Thunderbolt3 an jedem Rechner

Beitrag von „apfelnico“ vom 12. April 2020, 13:10

Mit der neuen Firmware läuft der XHCI-Controller der Titan Ridge auch nahezu perfekt nativ am MacPro5.1.

Nahezu? 😊

Nun, da der MacPro5.1 von Hause aus kein USB3.0 kennt (geschweige denn USB3.1 Gen2), ist das während der Bootphase auch noch nicht vorhanden (quasi auf „BIOS“-Ebene). Selbstverständlich wird beim Hochfahren von macOS alles nötige dazu geladen. Auch hier wäre es interessant, via „XHCI.efi“ durch den Bootloader volle Kompatibilität herzustellen. Eine Komponente, die der MacPro5.1 eben nicht kennt. Genauso wenig wie NVMe.efi oder eben Module für Thunderbolt.

Am elegantesten wäre tatsächlich ein modifiziertes Firmwareupdate für den MacPro5.1, wo diese Dinge enthalten sind. Mit UEFI-Tool diese einzusetzen wäre das Eine (bei Thunderbolt wüsste ich nicht, welche), das Andere aber, wie gefahrlos flashen mit der Möglichkeit wieder zurück zu kommen.