

Thunderbolt Problem

Beitrag von „Beaty2000“ vom 5. August 2024, 15:18

Du hast mich falsch verstanden: Ich teste USB3.1 mit einem USB3.1 Kabel an einem externen USB3.1 NVME Controller. Mir ist schon bewusst, dass Thunderbolt auf USB geht, wenn Thunderbolt nicht nutzbar ist.

Wenn du das MacBook Pro mit gehaltener T-Taste startest, geht das Gerät in den Festplattenmodus. Dabei wird das MacBook dann als externe Festplatte behandelt.

Dies funktioniert dann sowohl mit Thunderbolt-/ als auch USB3.1-Kabel.

Thunderbolt Kabel sind USB3.1 kompatibel. Sprich: Könnte zwischen MacBook Pro und Z840 keine Thunderbolt Verbindung ausgehandelt werden, müsste eben der Fallback auf USB3.1 stattfinden. Passiert aber nicht.

Schließe ich das MacBook aber mit einem USB3.1 Kabel an, kann ich auf die NVME des MacBooks zugreifen.