

Erledigt

Thunderbolt 3.0 PCIe-Karte hacktauglich

Beitrag von „apfelnico“ vom 18. März 2019, 14:03

Karte einbauen und selbige mit dem Mainboard via Thunderbolt-Header-Kabel verbinden. Ins BIOS gehen, dort unter "Advanced\Thunderbolt(TM) Configuration" beim ersten Punkt "TBT Root Port Selector" den genutzten PCIe-Slot auswählen, weitere Settings siehe Screenshot:

Wenn du soweit bist, schickst du mir dein komplettes EFI und ein IoRegistryExplorer-File. Dann bekommst du es aktualisiert zurück und freust die über Hotplug.