

HowTo: Thunderbolt HotPlug/HotSwap Finetuning für euren Hackintosh

Beitrag von „G5Reloaded“ vom 20. Februar 2020, 13:05

[Mork vom Ork](#) - und hallo ins Rund der Hot-Plug-Explorer! Ich habe gestern mal spaßeshalber die Anleitung ausprobiert, um mir "den Traum" zu erfüllen, meine Universal Audio TB-Geräte damit auch bei laufendem Rechner an- und ausschalten zu können.

Habe die SSDT, wie in der Anleitung beschrieben, angepasst und in den EFI/CLOVER/ACPI/PATCHED Folder gelegt, aber es hat sich nichts verändert. Es ist immer noch nötig, die Geräte (Apollo Twin u. Satellite) vor dem Boot anzuschalten und dann an zu lassen. Ich habe eine Gigabyte Gaming M Z390 mit Titan Ridge Karte.

Das IO Registry sieht eigentlich dem AS Rock Z270 ähnlich. RP05 und PXSX habe ich an den beschriebenen Stellen eingetragen.. Jetzt wär meine Frage, hab ich was übersehen? Ist es mit diesem Motherboard überhaupt möglich? Oder geht Hot-Plugging auf diese Weise lediglich mit Festplatten?

TB-Einstellungen im Bios (v7) habe ich - so weit sie zugänglich waren und nicht bereits schon so wie in der Anleitung beschrieben - im Bios angepasst... Im Anhang mal die SSDT und die IO Registry..