

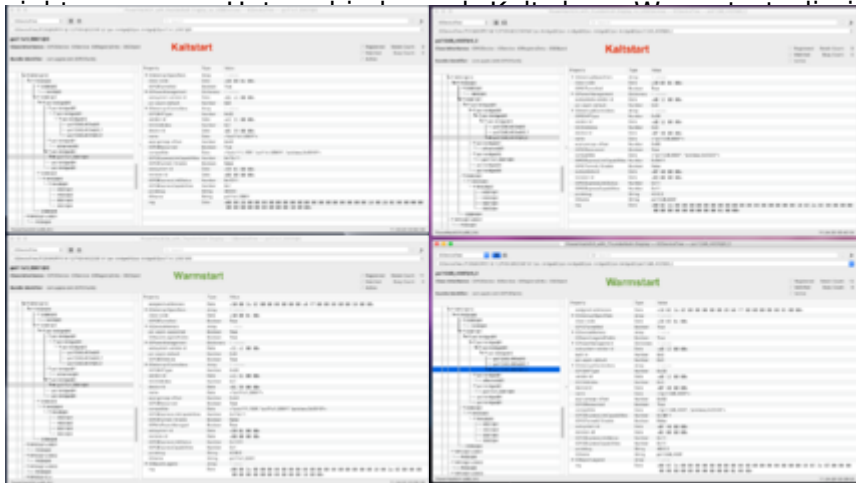
Erledigt

Natives Thunderbolt3 an jedem Rechner

Beitrag von „atl“ vom 12. April 2020, 10:08

Hallo DSM2 .

Ich verwende die Hardware aus meiner Signatur. Das ASUS P8H77-M Pro hat einen THB_C-Header (9Pins), der aber nicht angeschlossen ist, da er nicht offiziell unterstützt wird. Das Board ist von 2011/12 und damals wurde zwar eine Thunderboltkarte angekündigt, aber von ASUS nicht veröffentlicht. Ich verwende deshalb die Gigabyte GC Titan-Ridge Karte mit der Firmware "TitanRidgeNVM23-E64Fr" (die 2. Version vom 19.03.) hier aus dem Forum. Die beiden Pins sind gebrückt. Und ich verwende die SSDT, welche ich nach Anleitung aus [X299 Tutorial - ASUS WS X299 SAGE/10G](#) erstellt habe (siehe Anhang). Im IORegistryExplorer



ich als Laie aber nicht zu deuten

Wenn ich die 1. Firmware nutzen/flashen würde, gäbe es da Einschränkungen bzgl. der Funktionalität unter macOS?

Danke.