

Thunderbolt HOT-PLUG bei Onboard Thunderbolt Chip!

Beitrag von „DataV“ vom 9. August 2019, 00:00

[mhaeuser](#)

Ich versteh deinen Einwand, allerdings verstehe ich hier vor Allem auch Alex.

Der hat sich hingesetzt, das Problem für sich behoben und auf seine Standardkonfigurationen angepasst.

Dass hier jetzt nicht jeder ankommen soll und eine Anpassung haben kann sollte klar sein, wenn man sowas in Auftrag anfertigt.

Das frisst Zeit, vor allem wenn die Leute nicht verstehen was dort passiert oder eben nicht (Alex hat es auf seinen Boards getestet und kann es aufgrund dessen auch Supporten) können in 90% der Fälle nicht mal sagen was da schief läuft. 90% der Leute davon haben dann noch nicht mal Thunderbolt-Geräte.

Ein Veröffentlichen der Methode macht maximal dann Sinn, wenn es eine Gruppe von Leuten versteht, was da vor sich geht. Das ist meiner Meinung nach keine öffentliche Diskussion wert.

Am besten klärt ihr das unter euch, ansonsten endet es hier beim gegenseitigen Anprangern.