

Erledigt

Natives Thunderbolt3 an jedem Rechner

Beitrag von „JimSalabim“ vom 9. April 2020, 19:00

Zur Thunderbolt-Bridge hätte ich eine Frage: Ich habe mein MacBook Pro (Anfang 2015) über Thunderbolt mit dem Hackintosh verbunden. In den Systeminformationen unter Thunderbolt wird es auch erkannt (andersrum genauso). In den Netzwerk-Systemeinstellungen bleibt "Thunderbolt-Bridge" jedoch konsequent rot und "Nicht verbunden". Beim Bridge-Status steht bei Thunderbolt 1 und bei Thunderbolt 2 "Deaktiviert" (an beiden Rechnern). Unter "Hardware" ist bei beiden eine MAC-Adresse vorhanden.

Laut Apple sollte da ja sonst nicht viel zu tun sein:

<https://support.apple.com/de-d...mac-help/mchld53dd2f5/mac>

Ich wüsste auch nicht, warum mein Netzwerk ein manuelles Eintragen der DNS-Serveradresse und der Such-Domain-Adressen erfordern sollte. Aber auch bei komplett manuellem Eintragen aller Daten sowohl am MacBook Pro als auch am Hackintosh tut sich nichts. Ist das normal so, mache ich was falsch oder läuft da was schief?

Wenn ich das MacBook Pro im Target Disk Mode starte, erscheint es auch nicht am Hackintosh als Festplatte. Sollte das nicht eigentlich gehen? Hat mir das Windows-Tool evtl. doch unerwünscht was überschrieben?

Thunderbolt-Ethernet funktioniert dagegen mit dem Apple-Adapter einwandfrei.

So, Update: Jetzt geht alles! 😊 Das Windows-Tool hat mir glücklicherweise nichts zerstört. Es lag tatsächlich an der Custom DROM. Da muss mir irgendein Fehler unterlaufen sein. Thunderbolt Bridge und Target Disk Mode funktionieren nun auch perfekt. 😊 Danke euch für die grandiose Arbeit! Bin jetzt mega happy!