

Erledigt

Natives Thunderbolt3 an jedem Rechner

Beitrag von „IndioX“ vom 20. Februar 2020, 12:55

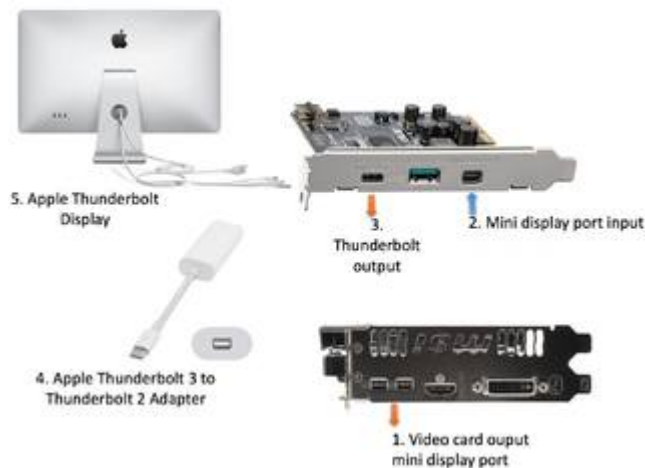
[Zitat von apfelnico](#)

[FirstWhiteTiger](#)

DisplayPort in das Thunderbolt-Signal einzuschleifen ist Standard bei allen solchen Karten verschiedenster Hersteller. Das passiert in der Hardware und benötigt keiner Treiber.

Probleme können in der Praxis dennoch auftreten. So zum Beispiel ein original (!) Apple Adapter von Thunderbolt3 auf Thunderbolt2. Der ist nur für Daten (Thunderbolt-Signal) gedacht. DisplayPort wird nicht durchgeführt, das alte ThunderboltDisplay bleibt dunkel. Umgekehrt das Gleiche, selbst probiert und geärgert: an einem neuen iMac den Adapter ran, dort per DisplayPortKabel an zweiten Monitor. Nix. Musste erst noch einen Thunderbolt3 auf HDMI kaufen, um den zweiten Monitor zu verbinden. Ein moderner Thunderbolt3-Monitor sollte hingegen direkt funktionieren.

das wurde aber schon als funktionierend beschrieben:



ausgenommen audio und facetimekamera

es wurde auch berichtet das diese TB3 karte nicht einmal im rechner stecken muss, sondern nur mit strom versorgt

mangels TB monitor (hab 2 x 27" LED) konnte ich das allerdings auch nicht überprüfen