

Erledigt **Thunderbolt Display (TB1) an Titan Ridge möglich?**

Beitrag von „TheSnooze“ vom 29. Oktober 2019, 15:11

Moin [apfelnico](#) !

Mein initialer Fehler war, dass ich den TB-Anschluss des Monitors in den MiniDisplay-Port-In der Titan-Ridge gestöpselt hab (passt ja auch so gut!). Konnte ja nicht funktionieren. Nach kurzer Recherche hab ich herausgefunden, dass ich in den TB3-Port musste und dafür besagten Adapter brauchte. Bin auch sofort los und hab den besorgt. Aber kein Glück gehabt. Der Monitor bleibt nach wie vor schwarz. Auch nach diversen Änderungen in der Thunderboltsektion im BIOS und Wechsel durch die verschiedenen Ports an der Titan-Ridge.

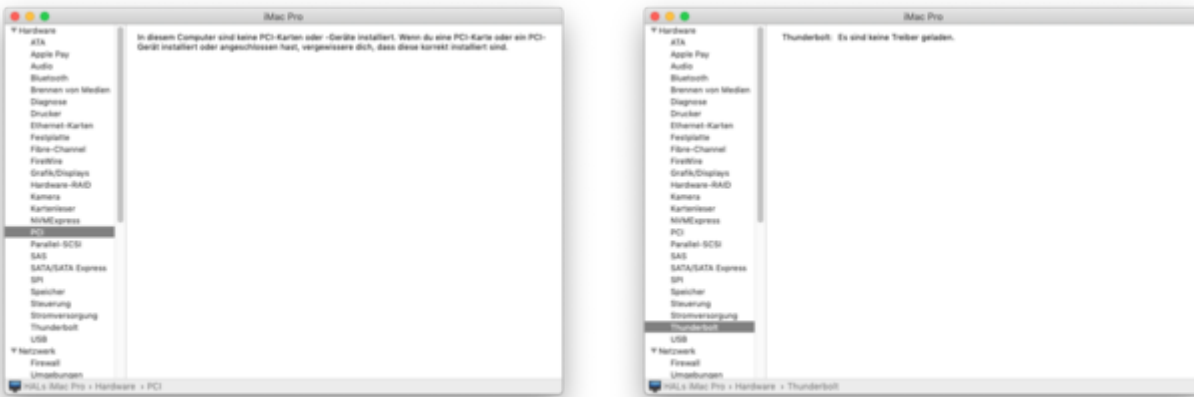
Kurz darauf bin ich auf einen (vielleicht) vernichtenden Beitrag von JimSalabim gestoßen ein einem seiner Threads ([Beitrag #217](#)). Kannst du das vielleicht dementieren?

Meine letzte Hoffnung ist, dass der DisplayPort meiner Vega64 irgendwie nicht aktiv ist. Was ich mir aber nicht vorstellen kann.

Ansonsten ist alles nach bestem Wissen und Gewissen miteinander verknüpft.

Was mich noch stutzig gemacht hat, sind die (nicht vorhandenen) Einträge in der Systemauskunft unter **PCI** und **Thunderbolt**.

Könnte das noch einen Fehlerquelle sein? Ich habe in diversen Quellen gelesen, dass man unter Windows booten soll, dort die Treiber installieren und dann wieder MacOS laden. Aber andererseits habe ich auch gelesen, dass Mojave eigentlich gut ausgestattet ist mit Titan-Ridge Treibern.



Wenn Dir dazu was einfällt, bin ich Dir sehr dankbar. Bin gerade etwas niedergeschmettert, weil ich das Setup ganz schön gekostet hat und jetzt wahrscheinlich gar nicht funktioniert.

Grüße