

# Titan Ridge nachrüsten

**Beitrag von „roland“ vom 26. August 2022, 19:02**

Die Einstellungen im BIOS, die auf Thunderbolt schließen lassen, habe ich soweit alle aktiviert.

Auf dem Board befindet sich nur 1 PCIe4-Slot.

Und nun brauch ich nochmal kurze Aufklärung: SSDT für das Setup?? War das ein Werkzeug bei Clover? Das ist schon wieder alles so lange her ....

Im Grunde soll die Karte lediglich eine TB-Festplatte anschließen. USB und Displayports benötige ich nicht. Wie finde ich Infos über die nötige SSDT Anpassung?

Danke für Eure Hilfe!! Roland.

**--- (1 Stunde später:)**

So, habe 2 Dateien gefunden (SSDT-Z390-RP21-SLOT4-TB3HP.aml und SSDT-DTPG.aml) und diese in meine EFI gepackt, und siehe da: Die Karte wird in Mac OS mit Thunderbolt und USB angezeigt. Soweit so gut, danke für den Hinweis NERD .

Allerdings wird eine angeschlossene USB-Festplatte noch nicht erkannt. Im BIOS sehe ich das Gerät, im Mac an keiner einzigen Stelle. Was mache ich hier noch falsch?? Muss ich andere aml-Dateien verwenden, oder kann ich die selber ändern, ähnlich wie damals die USB-Belegung auf dem Board?

Allerbesten Dank für die Hilfe, Roland