

**Erledigt**

## **Designare Z390 / I9 9900 K / Radeon Vega 64 - EFI File Problem ?**

**Beitrag von „Pixeldieb“ vom 7. August 2019, 12:17**

Grüße von der fast stillen Front hier:

Erst nochmal Danke. Wirklich. Das meise läuft hier sauber, ich habe nur mit einer Renderfunktion in DaVinci Resolve 16 Studio und den USB-C / TB3 Ports noch Stress. Aber ich habe auch keine neuen Erkenntnisse dazu, weswegen ihr euch da bisher keinen Kopp machen müsst 😊

Nach so zahlreicher Empfehlung werde ich wohl auch auf das Fenvi Bluetooth Board wechseln, denn das Teil was ich habe geht zwar, unterstützt aber kein Airdrop (>kopfkratz<).

Falls jemand ähnliche Probleme haben sollte, hier meine aktuelle Beschreibung (update ich mit Lösungen auf dem Weg):

### **USB-C / TB3**

- Ports werden mit USB-C Festplatten, sowie TB2 auf TB3 Adapter nicht erkannt.
- BIOS ist F7 mit Einstellungen aus Post#2
- Kein direktes TB3 Gerät bisher getestet (habe keines)

Nächste Fixes:

- F7 Bios neu aufspielen
- neuen Bootloader aufspielen
- BIOS resetter und Einstellungen neu aufspielen

### **DaVinci Resolve Studio 16**

- bei der Proxyerstellung über "Generate optimised media" erhalte ich einen Systemfreeze / Kernelpanic
- Temperaturen der CPU sind bei 70 Grad konstant

Nächste Fixes:

**- Overclocking runterfahren (läuft zwar im Stresstest stabil, aber wer weiss...)  
DAS LÖST ES.**

~~-DaVinci Update abwarten~~

~~-Hardwarebeschleunigung für H.264/H.265 in den Einstellungen abwählen~~

## **Airdrop**

-No name Chinaboard pack war Bluetooth und iMessage, aber Airdrop und WLAN hauen wohl nicht hin.

-Anschluss ist wie bei [JimSalabim](#)

Nächste Fixes:

-Wechsel auf das Fenvi Board