

ASUS Z370 Prime A - RAM-Austausch auf 2x32GB DDR4

Beitrag von „Lazze“ vom 9. August 2020, 12:16

Hi [g-force](#) , hi [al6042](#),

vielen lieben Dank für eure Rückmeldungen. Ich hab gestern von 15 bis 2 Uhr morgens daran gesessen, da dies auch mein Video-Projekt Rechner ist und ich diesen unbedingt zum laufen bringen wollte. Natürlich ohne Erfolg.

Mache gerade den CMOS-Reset - das ist bei der Konfig natürlich ganz schön sch... - die Batterie sitzt natürlich unter der Vega 64 und die saß natürlich sehr fest im Sattel, so dass ich den Hebel des PCI-Express Steckplatzes nur sehr mühsam und mit viel Vorsicht umhebeln konnte.

Da ich gestern natürlich so frustriert war, dachte ich mir, dass ich meine Systemplatte einfach via Bootstick lösche und MacOS neu aufsetze - aber natürlich sagt er mir dann, dass meine MacOS High Sierra Version beschädigt oder nicht kompatibel sei.

Ich hab mir daraufhin via Windows (mein MacBook ist leider verliehen) einen neuen USB-Bootstick erstellt (nach Anleitung im Forum und mit BDU). Könnt ihr vielleicht einmal schauen, warum das mit meiner aktuellen EFI nicht klappen will? Ich lade euch diese hier einmal hoch.

Werde gleich erst einmal vor den nächsten Versuchen die BIOS-Settings neu setzen und halte euch hier weiter auf den Laufenden.

[EFI.zip](#)