

# Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „Michael55“ vom 28. November 2019, 19:35

Hallo JimSalabim,

wollte mich mal bei der Gelegenheit bedanken! konnte mit Deinem EFI Ordner Meinen aktuellen Rechner als iMacPro1.1 aufsetzen. Hat tatsächlich alles super geklappt. Zu Zeit rendert er gerade mit Premiere eine alte 3sat Aufnahme Lawrence von Arabien (m2t zu mp4), sozusagen als ersten kleinen Stresstest.

Mein Board ist ein Gigabyte Gaming sli mit Core i7 9700, Saphir RX 580, Gigabyte Titan Ridge, USB Bluetooth Rocketek, Apple Tastatur (kabel), Logitech usb maus, Systemplatte PCIE Samsung evo 250GB,

am Th3 Port über Apple Adapter hängt ein alter Akitio Thunderbolt 1 Hub, - an dem wiederum 2x2GB SATA WD Platten und ein Samsung usb BR Brenner hängen, Sound und GB Ethernet onbord laufen auch,

Nach Installation entsprechend Deiner Erklärung lief außer Th3 alles sofort, Musste nur noch die Bootreihenfolge korregieren und den Kompartibilitätsmodud im Bios austellen dann lief der Clover auch von der Systemplatte. Tricki war das mit Thunderbolt, weil es ja heißt bei der Installation muss zwingend im Bios "other OS" eingestellt werden. Dann erkennt das Bios aber den Th3 Controler nicht!. Habe dann aber im Forum hier gelesen das man das Bios wieder auf Windows 10 stellen mus. - und siehe da Thunderbolt läuft auch. Komischer Weise wird es in "über diesen Mac" nicht angezeigt aber es läuft. Die beiden festplatten werden als gelbe ikons auf dem Arbeitsplatz also als externe SATA bzw. Thunderboldplatten angezeigt. (USB Platten wären grün).

Obwohl ich ja nicht das gleiche Board habe brauchte es keine Änderung. Wahrscheinlich ist die Gerätereihenfolge zufällig im PCI Bus gleich.

Nochmals vielen Dank und meinen Respekt vor soviel Engagement.

