

Erledigt

# Tiefenverständnis der Nichtfunktion | GA-Z170X-UD5 TH | El Capitan

Beitrag von „nohill“ vom 3. September 2016, 17:50

Ein neuer Tag, ein neuer Versuch.

Begonnen habe ich damit, das Mainboard zurückzusetzen, die BIOS-Defaults einzustellen und alle BIOS-Settings an das anzugleichen, was [@Scanla](#) geschrieben hat. Bei letzterem fällt auf, dass ich einige Settings im BIOS zusätzlich habe, die bei ihm nicht auftauchen. Die habe ich ignoriert. BIOS ist, auch bei mir F5 (und damit aktuell gemäß heutigem Abgleich mit Gigabyte-Website).

Anschließend habe ich an meinem MBP den USB-Stick sicher gelöscht, mit dem EC-Tool von [@ralf](#) den El Capitan-Installer draufgepackt, Clover in tagesaktueller Version r3726 nach den Basisvorgaben (ohne „Optionales“) im Mutter-Thread 25450-Anleitung-El-Capitan-Skylake-Installation-und-Upgrade-auf-Sierra auf den Stick geschrieben und in der EFI-Partition des Sticks den kompletten EFI-Ordner mit dem von [@ralf](#) (weiter oben) ersetzt.

Und das Booten scheitert wieder an der gleichen Stelle. Ich habe davon mal ein Video gemacht. Vielleicht hilft das – ich bin ratlos:

<https://youtu.be/wOSEawkpDyA> (1 Minute; es sollte alles mäßig lesbar sein)

Ich danke euch herzlich für eure Geduld.

[ Grafikkarte nicht im System, keine sonstigen Erweiterungskarten, Netzkabel ist gesteckt ]

[ Gegencheck mit Ubuntu-Live-DVD zeigt, dass Rechner dort durchgängig funktioniert ]

[ Von Ubuntu Live aus lösche ich jetzt mal die interne M.2 SSD, auf der OSX landen soll ]