

Erledigt

Alter Hase mit neuer Hardware

Beitrag von „AlexF79“ vom 8. Mai 2016, 05:23

Hallo zusammen!

erstmal hallo hier, eure Seite wurde mir wärmstens empfohlen. Warum ich euch noch nicht kannte, liegt daran dass meine Hackintoshs mit alter Core-Technologie bisher immer funktionierten 😊

Jetzt soll aber ein UEFI Board GigaByte H61M und ein i7 2600 den alten Rechner mit EP45 QX9770 ersetzen. Als Grafik kann die alte 8800 GTS bleiben.

Nun bin ich halt Mac User und kenne mich mit UEFI-Bios überhaupt nicht aus und weiss auch nicht, welche Methode zur Installation die eleganteste ist. AHCI ist korrekt und Audio deaktiviert.

Als Anfang ging ich per Unibeast an die Sache heran, merkte aber schnell, dass da irgendwas faul ist, da kein USB Stick bootet - trotz korrekter BIOS-Einstellungen. Das Board mag nicht vom Stick booten und frisst keine mit Unibeast erstellten Sticks. Mache ich beim Erstellen was falsch?

Nun entfernte ich den Stick wieder, Shortcircuit CMOS und schaue in die [BIOS Einstellungen](#).

Dort wird als Bootoption immernoch Clover/Unibeast angezeigt (was keine Wirkung hat), obwohl weder Platte noch Stick angeschlossen sind? Optimized Defaults sind mehrfach geladen, auch CMOS Reset samt Kurzen und Entnahme der Batterie vorgenommen. Warum stehen im BIOS irgendwelche Sachen mit Unibeast oder Clover, obwohl kein Stick oder Platte angeschlossen ist? Wo sehe ich das Problem nicht?

Ich stehe wie der Ochs vorm Berg, oder auf dem Schlauch oder ich sehe einfach vor lauter Wald den Baum nicht.

Früher vor UEFI war doch alles noch so einfach..... 😊