

Erledigt

Sierra Installation auf GA-X79S-UP5-Wifi mit i7-3930K

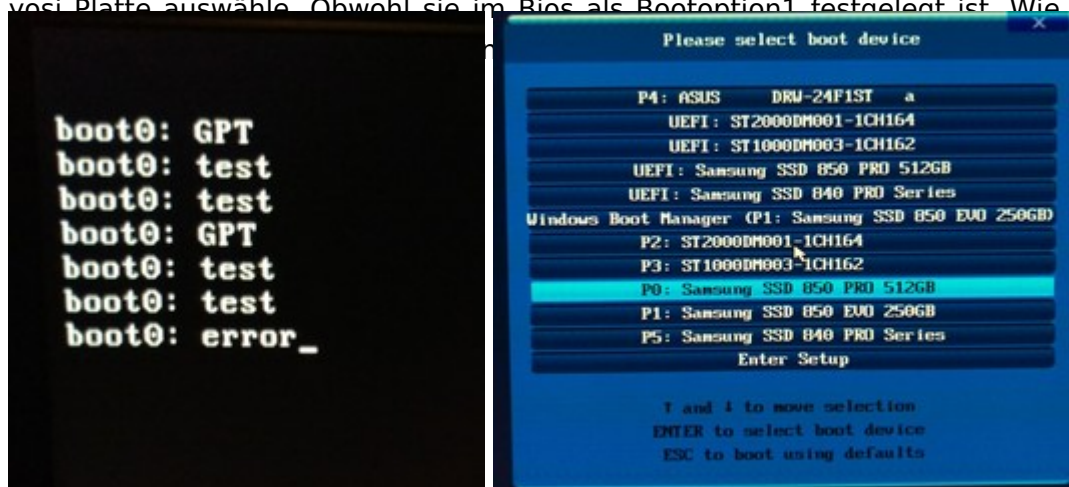
Beitrag von „centris“ vom 18. Juli 2017, 08:37

[@Nio82](#) ich habe vom Stick gebootet und im Clover Menü die alte Yosi SSD ausgewählt. Dann bin ich erfolgreich ins Yosemite gebootet.

Andersrum habe ich beim Neustart im Bios F12 gedrückt um von dem Clover der Yosemite SSD zu starten (hoffte ich). Trotzdem startete Clover 4114. Der Stick scheint also "Vorrchte" zu haben.

Jetzt habe ich bei jedem Neustart (Stick ist abgezogen) ein Problem.

Es kommt eine boot0 Meldung und ich kann von Yosi nur starten wenn ich wieder mit F12 die yosi Platte auswähle. Obwohl sie im Bios als Bootoption1 festgelegt ist. Wie bekomme ich es jedesmal F12 zu



[@al6042](#)

vielen Dank für Deinen Tipp.

Leider übersteigt das meine Kenntnisse und Fähigkeiten " Einfach über den IORegistryExplorer herausfinden, an welchem "Device" der VIA-USB-Chip anhängig ist und dann so ähnlich wie im Spoiler die "Method (_DSM, ...)" einsetzen."

Da komme ich leider nicht mit klar 😞

Trotzdem vielen Dank für die Mühe...

EDIT by CrusadeGT

Hallo allerseits,

ich versuche gerade wie vielleicht gelesen

Sierra Installation auf GA-X79S-UP5-Wifi mit i7-3930K

einen Bootfähigen Sierrastick mittels Clover zu erstellen.

Dabei habe ich irgendwas zerhackt. ich bekomme bei jedem Neustart des Rechners eine boot0 Fehlermeldung.

Ich muss jedesmal beim Starten des Rechners mit F12 ins Bios Bootmenue und die Yosemite SSD auswählen.

Bevor ich mit dem Stick und Sierra weiterteste, würde ich gerne wieder den Urzustand herstellen.

Dummerweise habe ich meinen Yosistick aus Dummheit/Versehen überschrieben und habe nur noch mein CCC Clon der Yosemiteplatte.

Gibt es eine deutschsprachige Anleitung wie man den boot0 error wieder los wird?

Ich finde im Netz nur englische Artikel...

<https://www.hackintosh-forum.de/attachment/48263/hackintosh-forum.de/attachment/48264/>