

Erledigt

BIOS nicht mehr nutzbar, nach Ozmosis / High Sierra Installation

Beitrag von „Fyber“ vom 27. März 2018, 13:43

Guten Tag zusammen,

ich hätte da ein kleines Problem mit meinem Rechner. Ich fürchte ich hab mir eventuell mein Motherboard zerschossen.

Der Verständnis halber erläutere ich das ganze Dilemma von vorne.

Da ich ein wenig mit Xcode experimentieren wollte, habe ich mir gedacht: Komm versuchst du dir mal OS X auf einer deiner Festplatten zu installieren.

Bin dabei zunächst auf Niresh Hackintosh gestoßen und hatte es damit versucht. Leider bekam ich immer den "allocate pages" Fehler und "Kernel Cache" Error. Hatte es dann auch mit boot flags probiert, alles was ich so beim suchen mit google so gefunden habe, bis ich dann auf Ozmosis gestoßen bin.

Also hab ich kurzerhand mein BIOS mit dem hier verfügbaren 16b Ozmosis Flash für das Gigabyte H77-D3H geflasht und das hat auch soweit halbwegs funktioniert, bis auf die Tatsache, dass ich mein Windows nicht mehr booten konnte, konnte zwar Bootoptionen auswählen, jedoch hat Windows dann gemeckert, dass ihm etwas fehlt.

Bevor ich mich dem Problem widmen wollte, hab ich mir gedacht: Komm versuchst du mal ob du Mac OS jetzt vielleicht installieren kannst.

Das hat dann auch soweit funktioniert. Ungenutzte Festplatte entsprechend formatiert, Installation gestartet, ist komplett durchgelaufen und seit dem geht nichts mehr. Pc brauch mehrere Versuche bis er überhaupt mal den Auswahl Screen vom Bios anzeigt, wenn ich dann versuche reinzugehen kommt nur der blaue Hintergrund, oben steht "Gigabyte UEFI Dual BIOS", für ein paar Sekunden dann startet er wieder neu. Danach kommt die Auswahlseite meist nicht mehr und es folgt, wenn er mal so weit kommt, nur dieser blaue Bildschirm.

Hab auch schon alle Platten abgeklemmt.

Wenn ich die Batterie entferne und vom Strom trenne, kommt idR der Auswahl Screen wieder, aber das Prozedere wiederholt sich dann entsprechend.

Paar Specs zu meiner Kiste:

Motherboard: Gigabyte H77-D3H, Rev 1.0

CPU: Intel i5 3450

Grafikkarte: Gigabyte 7850 OC 2GB

DDR: 8 Gb Corsair Vengeance DDR3 1600

Wäre nett wenn mir jemand Feedback dazu geben könnte 😊