

Erledigt

GA-Z77-DS3H Rev. 1.0 Ozmosis 1479 request mit BIOS F9

Beitrag von „stevie25x“ vom 2. August 2015, 07:47

Nach dem Update auf Ozmosis 1479 habe ich arge Probleme. Es kommt immer mehr dazu. Ich hatte immer die F9 mit Ozmosis 894 und mit 1479 die F11a.

Kann mir jemand das F9 Bios mit Ozmosis 1479 erstellen. So kann ich die Fehler entweder auf die neue Ozmosis 1479 Version schieben oder auf die neue Bios Version F11a.

Vielen Dank.

Beitrag von „tidow“ vom 2. August 2015, 10:46

von Griven

wenn ich das richtig verstehe hast Du die Revision 1.0 der Mainboards die Firmwares in der DB sind aber für die Revision 1.1 sprich hier liegt dann vermutlich der Hase im Pfeffer. Ich habe Dir mal eine Firmware für die Revision 1.0 des Boards erstellt und angehängen. Sie basiert auf der originalen F9 Version von Gigabyte und besitzt damit auch ein beschreibbaren NVRAM. Als OZ habe ich die 1479m eingebaut die von Hause aus besser mit Yosemite klar kommt und sich obendrein auch noch besser konfigurieren lässt als die 894m. Bitte geh zum flashen wie folgt vor:

- > Load optimal Defaults -> Neustart ins Bios
- > [Bios flashen](#) -> Rechner startet von selbst neu -> OZ Splash erscheint "Hermit Crabs Logo" -> nachdem das blaue Logo weg ist Neustart ins Bios
- > Bios einstellen -> SATA auf AHCI, VT-d auf disabled soweit vorhanden, IGPU abschalten, INIT Display auf PCIe einstellen -> Neustart

Anschließend kannst Du vom Diskmaker X Stick aus installieren.

Z77DS3H_OZ1479_DSDT_REV1.F9.zip

Damit hat man mir auch gehofen 👍

Beitrag von „stevie25x“ vom 2. August 2015, 11:22

Danke für die Antwort,

ich bin bei der Benamung 1.x davon ausgegangen, dass es auch für 1.0 ist. Das würde wahrscheinlich einiges erklären.

Hast du die von Griven erstelle BIOS-Datei noch und kannst sie mir zur Verfügung stellen?

MfG

Beitrag von „tidow“ vom 2. August 2015, 11:30

Frage mal lieber Griven. ist ja sein Werk.

Will mich da auch nicht mit fremder Federn schmücken.

Aber Griveb ist ein angenehmer Zeitgenosse mit Großem Wissen.

Der hilft Dir bestimmt. IG tidow

Beitrag von „“ vom 2. August 2015, 11:32

Frage wie soll man deine Datei runterladen. 😞

Beitrag von „tidow“ vom 2. August 2015, 11:39

<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=16392>

Beitrag von „stevie25x“ vom 2. August 2015, 17:24

Also das entsprechende BIOS ist nicht in dem verlinkten Thread.

Ich persönlich find es nicht toll Griven (oder auch andere) per PM um Rat zu fragen, dafür ist das Forum da.

Vielleicht liest er diesen Thread ja und kann mir das BIOS nochmal geben. Ich kriege es mit dem selbsterstellen, trotz Anleitung, einfach nicht hin.

Beitrag von „Doe1John“ vom 2. August 2015, 18:15

Da [griven](#) z.Z. noch im Urlaub ist, mußt du noch etwas Geduld aufbringen.

Beitrag von „stevie25x“ vom 4. August 2015, 20:23

Es sei ihm auch gegönnt.

Ich versuche mich einfach noch weiter selber in der Zwischenzeit daran.

Edit: Es hat funktioniert. Ich habe mir ultimatives Ozmosis 1479 BIOS selber erstellt. Und alle Fehler sind behoben. Grivens Urlaub hat auch Vorteile, so konnte ich mir zwangsweise doch noch einiges bzgl. Ozmosis und BIOS-Erstellung aneignen.

Ich habe mir das F9 BIOS als Grundlage genommen. Dazu noch 4 - 5 super Anleitungen von euch und ich konnte mir sogar den LAN-Kext und ein einmaliges SMBIOS integrieren. Und alles läuft, sogar auf dem ersten Versuch.

Entschuldigt meine Euphorie, aber ich hätte nicht gedacht, dass ich es "alleine" hinbekomme.

Besten Dank für eure Tutorials und eure Unterstützung, die ganze Zeit über. :geilshow:



Beitrag von „crusadegt“ vom 4. August 2015, 21:31

Auf Userwunsch A small icon of a sign on a wooden post. The sign is white with a black border and contains the text "THREAD GESCHLOSSEN!" in black, uppercase letters. To the left of the sign is a small black padlock icon. To the right of the sign is a yellow smiley face with a blue and white striped visor.