

Erledigt

finde kein Ozmosis für GA x 79-UP4

Beitrag von „PGold33500“ vom 6. April 2015, 19:12

Guten Abend miteinander,

ich bin auf der Suche nach Ozmosis für mein Board Gigabyte GA X79-UP mit einem Inten 6 Core 3,4 GHZ Xeon E5
Grafikkarte GTX 760.

Gibt es da Möglichkeiten ein`s zu machen oder wo finde ich ein solches?

Vielleicht hat jemand von Euch ein paar Tipps.

Ich würde mir auch ein anderes Board kaufen; muss aber Sockel 2011 wegen dem Prozessor sein.

freundliche Grüße

PGold

Beitrag von „John Doe“ vom 6. April 2015, 19:13

soweit ich weiß geht ozmosis nicht auf sockel 2011/X79 Boards.

du kannst aber auch ohne probleme einen anderen Bootloader nutzen 😊

Beitrag von „Griven“ vom 6. April 2015, 21:56

Erstellen lassen sich die ROMS auf für die Socket 2011/X79 Boards nur ob es funktionieren wird ist die andere Frage (eigentlich sehe ich aber keinen Grund warum es nicht gehen sollte). Ich habe mal einen Mod mit OZM1479m basierend auf der F7 Firmware für die Revision 1.1 des Boards erstellt und angehängen. Kann gerne mal getestet werden. Das Board verfügt über DUALBIOS sollte also eine ziemlich gefahrlose Angelegenheit sein.

[X79UP4_F7_OZM1479.rom.zip](#)

Beitrag von „PGold33500“ vom 7. April 2015, 18:11

Danke , werde es mal versuchen...

Ich habe dennoch eine Frage:

Mein System lief bis gestern eigentlich sehr stabil; nur USB 3.0 wollte nicht richtig.
Ich verwende einen Bootloader , erstellt mit Multibeast...mit Eurer Hilfe konfiguriert und alles war gut (3/4Jahr)

Gestern habe ich mit Multibeast eine Einstellung verändert (bezüglich USB) und dann anschließend mit Build die Änderungen eingespielt.

Darauf hin bootet der Rechner nicht mehr.

Gott sei Dank habe ich das System mit Carbon Copy Cloner geclont (2. Festplatte)und das lief einwandfrei.

Dann habe ich die Datei Smbios.plist kopiert und auf meine Start HDD die geänderte Smbios ersetzt.

Nun lief wieder alles einwandfrei.

Ich dachte nur , wenn ich das System nicht mehr zum laufen bekomme, würde ich alles komplett neu aufsetzen, eben mit Ozmosis..

Ich habe nur ein Verständnissproblem:

Wenn ich mit Multibeast eine Datei erzeuge, ist das dann die Smbios.plist ???
Diese Datei war die einzige die geändert wurde.

Ich kann aber nicht die Smbios Datei mit MB laden.

MB Dateien haben dann die Endung xxx.mb.

Ich dachte immer MB erzeugt die Bootloader Datei....Wie heisst die eigentlich?

Smbios.plist ist im Ordner Extra.

Kann man diese datei sichern.

Ich Blick gerade nicht durch 😞

Vielleicht kann mir jemand das genauer erklären.

Danke ,

LG

PGold

Beitrag von „TheKenny“ vom 7. April 2015, 18:51

MultiBeast ist nicht nur der Bootloader bzw. man installiert damit nicht nur den Bootloader. Mutlibeast an sich ist eher als eine Ansammlung verschiedener Tools und Patches zu sehen welche dann bei Bedarf installiert werden können.

Wenn du einen Treiber für USB3.0 installiert hast dann sollte weder eine SMBIOS.plist erstellt werden noch an einer was geändert werden. Und soweit ich weiß braucht man solch eine Datei in Verbindung von Ozmosis sowieso nicht mehr da sowas dann über NVRAM-Einträge gelöst wird. Also falls du jetzt dann mit Ozmosis installiert hast. Dann braucht man aber generell keinen Extra Ordner (S/L/E) mehr.

Beitrag von „palermo“ vom 23. April 2015, 12:42

habe letztes jahr auch probiert, irgendein funktionierendes ozmo für das board zu bekommen. hier am board wurden mir dann ein paar versionen erstellt, die alle nicht funktioniert haben. ich habs nicht hinbekommen und bin deshalb auf einen socket 1150 board + i7 umgestiegen.