

Erledigt

Gelöst - GA-Z77-DS3H beim BIOS Flash-Vorgang gebricked

Beitrag von „rub1n5k1“ vom 16. September 2018, 09:03

Hallo, ich habe es gestern geschafft mich vom Dualbios auszusperrern und sehe nun beim Systemstart nur Schwarz.

Die Frage wäre nun, ob es noch eine Chance gibt das hardwareseitig zu reparieren, oder ob Ersatz her muss.

Mainboard: GA-Z77-DS3H

Prozessor: Xeon E3-1230v2

Grafikkarte: GTX 660 OC

Arbeitsspeicher: Corsair 2x4GB DDR3

Betriebssystem(e) OSX 10.10 & Win7

Case: Fractal Design Define R4 PCGH

Bootloader: Ozmosis

Ich sehe zunächst zwei Möglichkeiten:

- versuchen das GA-Z77-DS3H noch einmal käuflich zu erwerben
- ein neueres Gigabyte-Board, welches aber noch kompatibel wäre mit CPU, RAM und GraKa

Bin für jeden Vorschlag oder Hinweis dankbar. Für mich ist es die Gelegenheit vom veralteten Yosemite auf das aktuellste OSX zu gehen. Mojave kann ja nicht mehr lange auf sich warten lassen. Vielen Dank!

Beitrag von „kuckkuck“ vom 16. September 2018, 09:12

Hast du einen CMOS Reset bereits versucht?

Hast du ebenfalls alle Möglichkeiten versucht das DualBios zu aktivieren:
<https://www.overclockers.com/f...-on-Gigabyte-motherboards>

Zur größten Not, kannst du deinen BIOS chip verschicken und zB [@derHackfan](#) repariert ihn dir: [USB High Speed Programmer \(REQUEST THREAD / Write Anfragen\)](#)

Beitrag von „rub1n5k1“ vom 16. September 2018, 10:44

EDIT by al6042 -> Bitte keine Vollzitate von Beiträgen, die direkt über deiner Antwort stehen...

Hallo vielen Dank für Deinen Beitrag. Wie führe ich einen CMOS-Reset durch?

Edit: ERFOLG !! Methode 2 des overclockers.com Link hat funktioniert. Tausend Dank!

Beitrag von „umax1980“ vom 16. September 2018, 10:48

Da sollte es auf dem Board einen Pin geben, mit dem das möglich ist. ANLEITUNG MOTHERBOARD

Einfach die Pins mit einem Jumper überbrücken. Danach sollte das BIOS resettet sein.

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. September 2018, 11:24

Schön dass es auch ohne Einsatz eines USB Programmer funktioniert hat, wobei der Thread jetzt meiner Meinung nach ein {gelöst} vor der Überschrift verdient hat. 😊

Beitrag von „al6042“ vom 16. September 2018, 11:28

Kein Ding... schon geschehen... 😄