

Erledigt

mb_bios_ga-z68x-ud3h-b3_u1h

Beitrag von „zorro7000“ vom 20. Dezember 2013, 18:52

Hallo,

ich habe keine Windows und wenig Erfahrung mit Bios, Hardware etc. Zur Zeit läuft mein Rechner stabil und zur fast 100% Zufriedenheit. ABER das Ozmosis reizt mich natürlich total



Habe gestern einiges gelesen etwas verstanden und möchte am WE versuchen es zum laufen zu bringen. Wie sind die Chancen eurer Meinung nach? Mit der Seriennummer und der AppleID sollte ich wohl noch glücklicher Hacki werden!

Modellname: Mac Pro

Modell-Identifizierung: MacPro3,1

Prozessortyp: Intel Core i7

Prozessorgeschwindigkeit: 3,3 GHz

Anzahl der Prozessoren: 1

Gesamtanzahl der Kerne: 4

L2-Cache (pro Kern): 256 KB

L3-Cache: 8 MB

Speicher: 16 GB

Geschwindigkeit für Prozessorverbindungstyp: 25.4 GT/s

Boot-ROM-Version: MP31.006C.B05

SMC-Version (System): 1.30f3

Seriennummer (System): xxxx

Hardware-UUID: 6F5CADC7-153C-55EB-B72E-E72C5BA3C77C

Point of View GeForce 8600 GT:

Chipsatz-Modell: Point of View GeForce 8600 GT

Typ: GPU

Bus: PCIe

Steckplatz: Slot-1
PCIe-Lane-Breite: x16
VRAM (gesamt): 512 MB
Hersteller: NVIDIA (0x10de)
Geräte-ID: 0x0402
Versions-ID: 0x00a1
ROM-Version: 60.84.54.00.50

Monitore:

DELL U3011:

Auflösung: 2560 x 1600 @ 60 Hz
Pixeltiefe: 32-Bit Farbe (ARGB8888)
Monitor-Seriennummer: PH5NY0AM102L
Hauptmonitor: Ja
Synchronisierung: Aus
Eingeschaltet: Ja

Rotation: Unterstützt

Was ist noch wichtig für den Umstieg?

Danke 😊

Beitrag von „thomaso66“ vom 20. Dezember 2013, 19:17

Verschoben Thomaso66 Es ist Primär eine BIOS-Mod Anfrage für dein Board.

Willkommen im Forum



Trag bitte deine Hardware in die Signatur ein, das macht es für alle übersichtlicher und leichter, Danke.

Dein **ga-z68x-ud3h-b3_u1h** habe ich mir angesehen, es lässt sich leider nicht so ohne weiteres auf Ozmosis Moden, es tritt der selbe Fehler auf wie bei einigen H und Z Board´s der 77/87 Serie.

Hat das Board Dualbios?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 20. Dezember 2013, 20:08

@Thomas66,
das Board hat Dual-Bios! Steht jedenfalls auf der Gigabyte Seite.

Beitrag von „thomaso66“ vom 20. Dezember 2013, 21:01

Danke Trainer die hatte ich nur schnell nach dem Bios durchsucht.

Ich hatte es [hier](#) schon mal mit dem h87 Board probiert...nur ist das Feedback leider nicht so wie ich erhofft hatte, da bedarf es also noch etwas der Forschung.