

Erledigt

Gelöst-Yosemite Installation auf Gigabyte GA Z77X-UD5H

Beitrag von „xenix96“ vom 11. März 2015, 21:02

Werde die Tage definitiv die Vorschläge in angriff nehmen und berichten. Clover usw. werde ich als letztes angehen wenn alle Möglichkeiten ausgeschöpft sind.

Cheers
xenix96

Posted with a iSmart  using tap talk

*****UPDATE @10.03.2015:

Bin den Anweisungen von OliverT gefolgt:

Zitat von OliverT:

"Versuche mal folgendes:

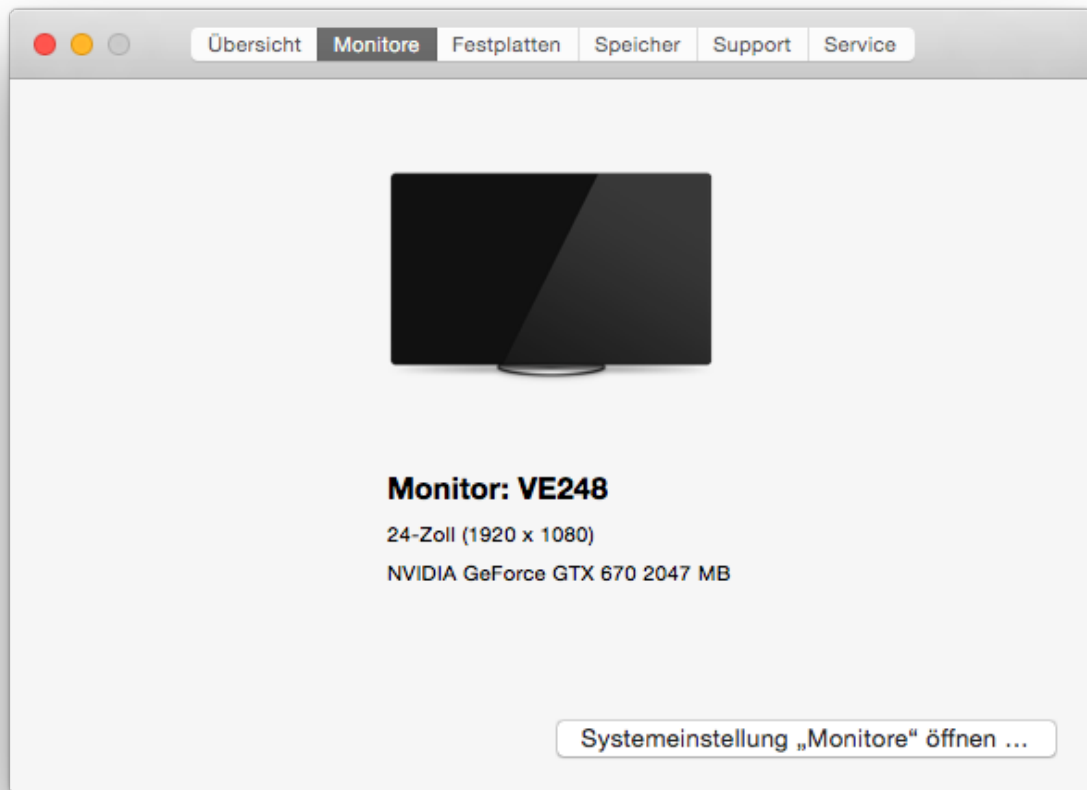
- im Bios optimized Defaults einstellen, booten
- Ozmosis neu flashen
- erneut optimized Defaults einstellen, booten
- Deine Einstellungen erneut machen ..."

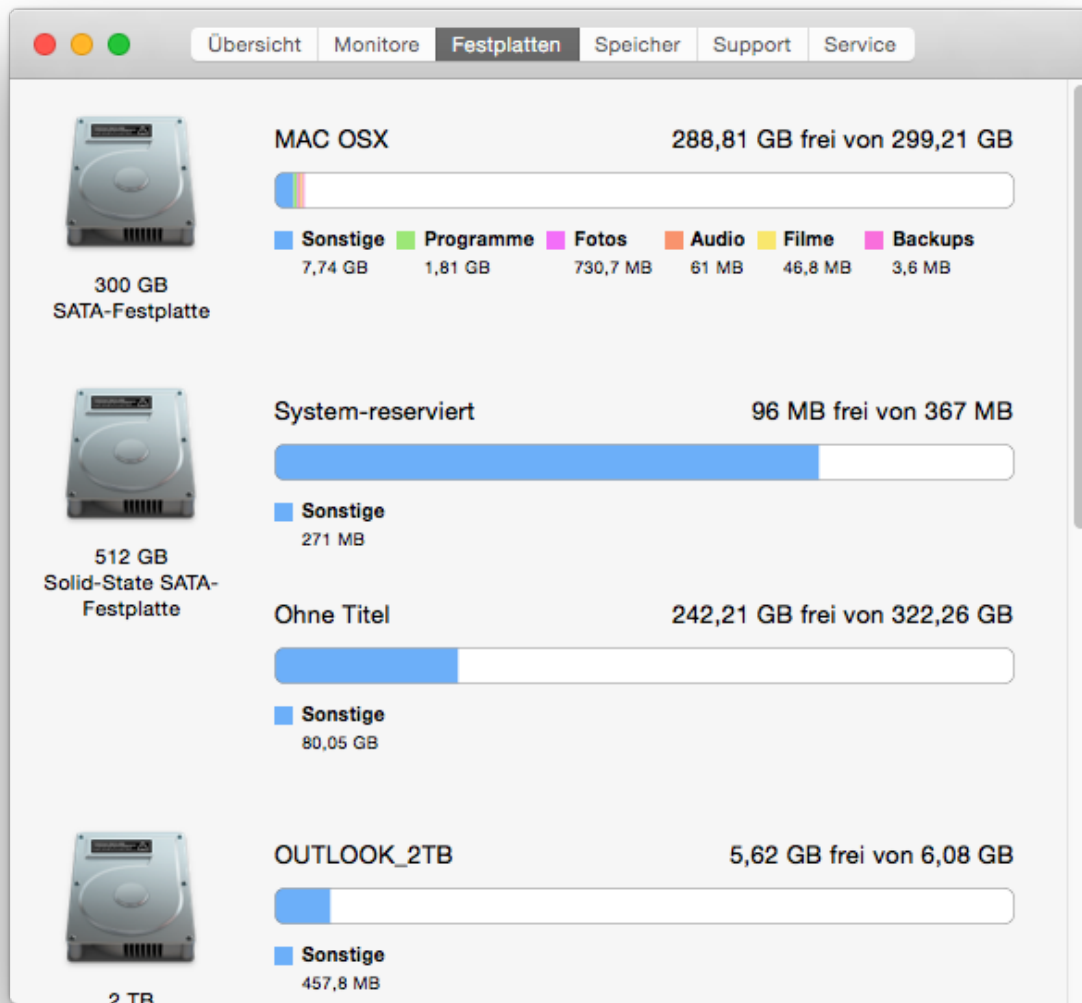
> DONE

+

Yosemite neu installiert > Reboot > Multibeast for Yosemite 7.2.0 (ALC898 + Atheros ALXEthernet v1.0.2 + FakeSMC v6.14.1364 Plugins + Trim Enabler 10.10.x + Chimera V4.0.1 + System Definition Mac Pro 5.1) > Reboot NVIDIA WEB Driver für Yosemite 10.10.2 + CUDA installiert > Hack flachgelegt und die GTX670 eingebaut > Reboot ins [BIOS Settings](#): Internal Graphics: Disabled; CPU TurboBoost: Enabled; XMP Profile1: Enabled > Save&Exit > Reboot
Ausser dem Sound funktioniert alles wichtige für mich (iMessage usw. nutze ich nicht) 😊









Ich hab zwar den Soundtreiber kext mit Multibeast installiert und alle 3,5mm Buchsen durchgecheckt aber ohne Erfolg

Für jede weiterleitende Hilfe bin ich natürlich dankbar 😊 werde natürlich auch das Forum durch forsten um den Sound in die Gänge zu bringen.

Und das beste Windows 8.1 + Mac OSX + alle anderen Festplatten werden beim Booten mit F12 angezeigt 😊 aber nur mit dem speziellen Ozmosis 1479 [>Download hier](#) (wurde mir von einem Hackintosh-Forum User hier übergeben wo auch das gleiche Board hat)

Mit den Bios Mods in der Ozmosis Datenbank wurden die anderen Festplatten komischer weise nicht angezeigt.

Deshalb bitte ich einen Moderator die spezielle Ozmosis 1479 Version mit in die Datenbank zu nehmen(Dan kann ich den von meinem Onlinespeicher Löschen 😊).

Eventuell mit dem Vermerk:

Windows + Mac OSX Festplatten Bios > F12 Auswahl = OOB

+

Kext Dev Mode=1 = OOB

+

GraphicsEnabler=No = OOB

Sobald ich das mit dem Sound gelöst habe werde ich Berichten und eine Anleitung schreiben.

Cheers :geileshow:
xenix96

*****Update 11.03.15:

Sound funktioniert nun von der schwarzen Buchse.

Lösung: MultiBeast v6.2.1 Release 2014-03-05 aus den weiten des google geladen und > Audio
> Without DSDT > ALC898 + HDAEnabler ausgewählt und Kext Installiert.

Werde das Ganze nun im 1. Post von diesem Thread zusammenfassen und eine Anleitung schreiben(Heute oder Morgen).

Vielen Dank an die die das hier überhaupt möglich machen!!!!

@Trainer

Gandalf

al6042

griven

thomaso66

sn0wleo

YogiBear

Wenn ich einen von den Hauptakteuren vergessen habe dann lasst es mich wissen 😊

.....aber was wäre ein Forum ohne hilfsbereite user!!!!

Deswegen an dieser stelle noch ein >>**BIG THANKS**<< an die Community
hier!!!!

In diesem Sinne auf ein langes bestehen dieses Forums!!! :geileshow:

Cheers
xenix96