

Erledigt

Msi Z87 Gd65 OS X Lässt sich nicht Installieren !

Beitrag von „gabrielz1“ vom 25. Mai 2014, 20:07

Ich habe mir einen neuen PC zusammen gebaut mit folgender Hardware,

Zitat

MSI Z87 GD65 Gaming Mainboard
8 GB Ram

Zitat

Intel i7 4771 CPU
AMD Radeon HD 7700 Series Grafikkarte (nur für den Übergang)

Nun habe ich mir OS X 10.9 mit UniBeats auf den USB Stick gebrannt,

Nun wollte ich OS X Installieren, doch der Installer ist erst gar nicht gestartet, dann habe ich mal Verbose Boot genommen, und da hat man dann gesehen dass zwar ganz viele Dateien geladen wurden er allerdings nach ca. 30 Sekunden einfach neugestartet ist!

Hat jemand eine Idee, was ich noch machen könnte? 😞 😞 😞

Ich bedanke mich schon einmal im voraus !

Beitrag von „al6042“ vom 25. Mai 2014, 20:27

Zum einen solltest du die Onboard Grafik deines i7 Im BIOS deaktivieren, damit der Rechner nur die Nvidia- AMD-Karte benutzt.

Zusätzlich gibt es da verschiedene Boot-Argumente, die du beim Starten mit dem Install-Stick nutzen kannst.

Zum Beispiel:

GraphicsEnabler=On oder Off

PCIRootUID=0 oder 1

Versuche es erstmal mit "-v GraphicsEnabler=Off PCIRootUID=0"

Beitrag von „ProfA12345“ vom 25. Mai 2014, 20:30

:hware: und um WELCHE AMD-GPU geht es im genauen?

Beitrag von „gabrielz1“ vom 25. Mai 2014, 22:14

Ich glaube die Onboard Karte wird automatisch deaktiviert, werde dass aber gleich mal nach sehen !

Habe auch mal die Boot Argumente Probiert, allerdings ist da auch nicht viel Passiert, halt wieder Kexts geladen und dann einfach neugestartet !

Beitrag von „John Doe“ vom 25. Mai 2014, 23:18

Warum hast du kein Gigabyte Board mit dem Ozmosis geht genommen ? 😞

Beitrag von „gabrielz1“ vom 26. Mai 2014, 22:19

Hat niemand eine Idee?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 26. Mai 2014, 22:20

Versuch mal mit "-v -x" zu starten.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 27. Mai 2014, 18:26

Leider immer noch dass gleiche wie vorher !

Gibt es noch irgendwas was ich versuchen Könnte ?

Beitrag von „thomaso66“ vom 27. Mai 2014, 18:31

Mach mal Fotos von deinen [Bios Einstellungen](#) und Lade die hoch.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 4. August 2014, 00:09

Ich werde die Bilder noch nach laden,...

Ich kann biss jetzt nur soviel sagen dass ich alle UEFI [Bios einstellungen](#) alle auf Standert habe, habe quasi nichts verändert !

Welche Bereiche in den einstellungen sind Wichtig ?

Beitrag von „thomaso66“ vom 4. August 2014, 00:17

Mach einfach von allen Bereichen einen Screenshot, ich weis nicht ob MSI so eine Funktion eingebaut hat...bei Gigabyte geht es mit F12...auf einen FAT/32 formatierten USB stick....

Beitrag von „gabrielz1“ vom 4. August 2014, 23:22

Beitrag von „thomaso66“ vom 5. August 2014, 00:19

- SATA auf AHCI einstellen
- VT-d muss aus geschaltet werden, Intel Virtualisierungstechnologie (VT-x) kann an bleiben.
- EIST/Speedstep Aus
- Secure Boot Aus

Wenn Du es findest in deinem BIOS

- XHCI Mode : Auto
- XHCI Hand-Off : Enabled
- EHCI Hand-Off : Enabled

Dann mal Probieren ob der Installer läuft am besten mit -v als Boot Argument sollte er stehen bleiben Foto und hochladen.

Was Du auch noch Probieren kannst -v -x oder -v -x -f siehe auch Punkt 21 der Anfänger FAQ.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 12:12

Leider bleibt es unverändert... selbst wenn ich mit -v boote so schnell kann ich garkein Foto machen wie er Neustartet !!!

Beitrag von „thomaso66“ vom 6. August 2014, 12:22

Aktuelles BIOS von der Herstellerseite laden und dann PM Patch anwenden und das [BIOS Flashen](#).
<http://www.hackintosh-forum.de...=14021&highlight=PM+patch>

Scheint so als wenn OS X nicht mit dem PowerManagment klar kommt.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 15:50

Ok habe nun dass Aktuelle [BIOS Update](#) von MSI heruntergeladen jedoch finde ich jetzt keine genau Anleitung wie genau der Patch funktioniert, da ich keine .bios datei Habe!!

Beitrag von „ProfA12345“ vom 6. August 2014, 15:57

In welcher Form kommt denn das BIOS daher? Als .exe?

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 17:12

Ok mein fehler,... habe noch mal etwas gegooglet und dann gefunden wie es geht,... okay OS X Installer startet nun,
Also erst einmal Danke dafür.

Ich habe derzeit nur eine Festplatte,...
nun Wollte ich fragen ob es Möglich OS X nun auf eine Partition zu Installieren die in MBR leuft ?

Beitrag von „svenmac“ vom 6. August 2014, 17:54

Wozu? Windows kannst Du auch auf einer GPT-Partition Installieren

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 20:21

Okay nun wenn ich OS X ohne Bootparameter Boot passiert ab dieser Stelle (Bild) nichts mehr

Wenn ich mit -x -v Boote Scheint alles zu Funktionieren... biss zu dem Punkt wo ich meine Festplatte auswählen soll... Ich habe schon eine in HFS+ erstellte Partition, jedoch hate diese ein Gelbe Dreieck, wähle ich sie bekomme ich die Melden dass OS X nicht von der Festplatte aus starten könne...
Meine Festplatte läuft in GPT,

Beitrag von „TuRock“ vom 6. August 2014, 20:53

Vt-d ist deaktiviert,oder!?

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 21:21

JA ist jetzt Deaktiviert!

Doch leider bekomme ich immer die Gleichen Meldungen !

Beitrag von „TuRock“ vom 6. August 2014, 21:25

Wie viel Speicher hast du den für OS X reserviert !?

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 21:32

200 GB

Beitrag von „TuRock“ vom 6. August 2014, 21:36

Formatier die mal in GUID

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 21:37

IST Sie !

Beitrag von „TuRock“ vom 6. August 2014, 21:41

Nein nicht nur Extended Journaled sondern GUID partition ...

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 21:44

Sofern GUID Dass gleiche wie GPT ist habe ich dass !!

Starte ich den OS X Installer Zeigt er mir wenn ich die Festplatte direkt auswähle auch an GUID !

Beitrag von „TuRock“ vom 6. August 2014, 21:48

Da stimmt was mit deine Festplatte nicht, defekt oder falsch formatiert!!!
Hast du noch eine andere Möglichkeit!?

Diese Fehler Meldung muss weg :Mount-Point : Nicht aktiviert

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 21:50

Heute leider nicht mehr, ich werde mir morgen ein kleine 500GBter holen und kucken ob es dann geht, Allerdings läuft mein Windows 8.1 auch Prima auf der Selben Festplatte... selbst wenn ich nun versuche die Platte mit OS X zu Formatieren kommt ein Fehler!!

Beitrag von „TuRock“ vom 6. August 2014, 21:53

Es ist besser wenn du Mac OS X und Windows jeweils auf eine Festplatte installierst, bei dir scheint MBR defekt zu sein...

Beitrag von „“ vom 6. August 2014, 21:54

Dann schalte mal im deinem Bios den legacy mode ein.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 22:00

Wo finde ich den Lancy ?
Was kann ich bei einem kaputten MBR unternehmen ?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 6. August 2014, 22:01

Ich glaube, Gandalf meinte legacy mode.

Beitrag von „“ vom 6. August 2014, 22:03

Ja genau Sorry ich schlafe schon. 😊

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 22:05

Legacy+Uefi ansonsten kann ich nur UEFI auswählen...

ist also an 😞



Beitrag von „“ vom 6. August 2014, 22:07

Win 8.1 benötigt UEFI Mac OSX jedoch Legac

Das wird auch der Fehler sein also schalte um auf beides und probiere es nochmals.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 22:19

Läuft die ganze Zeit Auf Legacy+Uefi !

Beitrag von „TuRock“ vom 6. August 2014, 22:34

Hmm, du brauchst ein BIOS Version wo UEFI Patch hat, versuche mal die hier s.Anhang!

Beitrag von „gabrielz1“ vom 6. August 2014, 22:36

<http://hackintosh-forum.de/ind...=14021&highlight=PM+patch>

Habe schon den PM patch

Beitrag von „TuRock“ vom 6. August 2014, 22:40

PM und UEFI sind zwei paar Schuhe ... dein Board kann ohne patch kein Legacy, was für Mac OS X nötig ist!

Versuche die BIOS Version 1.90 von oben, damit hatten viele schon erfolg!

Beitrag von „gabrielz1“ vom 7. August 2014, 16:45

OK ich werde jetzt einfach meinen PC richtig Plätten und werde ihn erst versuchen mit OS X aufzusetzen, sollte es dann immer noch nicht Funktionieren werde ich wieder Windows darauf Installieren und mir etwas anderes einfallen lassen müssen !

Beitrag von „John Doe“ vom 7. August 2014, 18:06

wenn das nicht klappt würde ich auf ein Gigabyte Board wechseln mit Ozmosis das geht dann aufjedenfall 👍

Beitrag von „gabrielz1“ vom 7. August 2014, 20:11

Hat alles funktioniert, muss nur noch ein paar Kleinigkeiten einrichten bzw Treiber Installieren,...

an alle danke die mir geholfen haben!!!

Die Lösung:

PM Patch!

Mit -X Booten, und dann die gesamte Festplatte mit OS X neu formatieren, keine Patriotin sondern die gesamte Platte und schon geht es, musste allerdings zwischendurch Neustarten bevor der Installer die Platte nehmen wollte!

Nur noch 2 Fragen ist es möglich die 5.1 Soundkarte mit OS X in Betrieb zu nehmen?
Und kann ich den Bootloader auch in den UEFI Modus installieren?

PS. Geschrieben mit meinem Hackintosh 😊

Beitrag von „ProfA12345“ vom 7. August 2014, 20:12

Nun, wenn du uns sagst, was genau für eine Soundkarte verbaut ist. Als welcher Chip.

Beitrag von „gabrielz1“ vom 7. August 2014, 20:13

Ich glaube ein Realtek ALC 1150!

Beitrag von „ProfA12345“ vom 7. August 2014, 20:29

Versuch mal dass hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=14732>

Beitrag von „gabrielz1“ vom 8. August 2014, 03:03

Okay Danke an alle die geholfen haben, es scheint alles zu Funktionieren,...

:keinwindows: 😊

Außer eventuell dass Herunterfahren braucht manchmal etwas,... der Drehende Kreis aber sonst geht alles!