

Erledigt

Mit neuer Smbios.plist nur noch Kernel Panics - HILFE!

Beitrag von „bullviech“ vom 26. September 2014, 12:23

Hallo Leute,

ich wollte iMessage installieren und habe mit Chameleon eine Seriennummer erstellt, meinen Hackintosh auf MacPro 5,1 gesetzt und die Smbios.plist aktualisiert. Das war ein großer Fehler - mein System bootet nicht mehr. Nichtmal vom USB Stick oder mit -x im SafeMode. Keine Chance...

Ich habe die SSD auf einem anderen Mac von mir angesteckt und konnte auf die Smbios.plist auslesen und verändern. Ich hab jedoch die ursprünglichen Werte nicht mehr, da ich auf das TM-Backup nicht zugreifen kann ohne dem Rechner... Wie kann ich meinen Rechner wieder zum laufen bringen? Ich habe die Smbios.plist über meinen zweiten Mac umgestellt auf iMac 14,2 - jedoch auch ohne Erfolg.

Meine Komponenten:

Mainboard: Gigabyte GA-Z87X-UD7

CPU: i7-4790

GPU: EVGA GeForce GTX 780 Ti Dual Classified 3 GB

RAM: Kingston Beast series XMP 32GB

SSD: 2x Samsung 840 EVO 1TB

Die aktuellen Screenshots beim Booten sehen so aus wie im Anhang.

Danke!

Beitrag von „Griven“ vom 26. September 2014, 12:28

Boote in den single User Mode (-s) und gib dann die folgenden Befehle ein

Code

1. /sbin/fsck -fy
2. /sbin/mount uw /
3. rm -r /System/Library/Extension/AppleTyMCEDriver.kext
4. reboot

anschließend sollte der Rechner wieder normal starten.

Beitrag von „bullviech“ vom 26. September 2014, 12:41

Danke für den Tipp, ich kann jedoch leider in der Kommandozeile nichts eingeben, da meine Mac-USB Tastatur nicht erkannt wird/nicht funktioniert. Muss ich zwingend eine mit PS2 anstecken? Ich hab eigentlich nur noch USB-Tastaturen...

Wie schaff ich's, dass ich deine Kommandos eintippen kann?

Danke!

Beitrag von „keiner99“ vom 26. September 2014, 12:46

mit einer USB Tastatur müsste es eig. funktionieren die Commands einzugeben!

Beitrag von „bullviech“ vom 26. September 2014, 12:57

Neuer Versuch - jetzt bleib ich bei diesem Screen stecken. Komm ich irgendwie mit dem USB-Stick in's System?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 26. September 2014, 12:58

:hware: kannst du des weiteren mit -x starten?

Beitrag von „bullviech“ vom 26. September 2014, 13:02

Neuer Versuch mit "-s -x" endet mit diesem Screen:

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. September 2014, 13:59

Tausche auf deinem anderen Mac, mit angesteckter System SSD, die vorhandene sbmbios.plist gegen die hier angehängte aus! Müßte eigentlich funktionieren!

Beitrag von „bullviech“ vom 26. September 2014, 14:32

Hat leider nicht geklappt!

Mit -s bin ich auch nicht weitergekommen.

Kann das vl. an einer kext Datei liegen, die ich am selben Tag versucht habe zu installieren? Ich wollte USB 3.0 Unterstützung haben und mein Wacom Tablet zum laufen bekommen... Das war wohl nix. 😡

Beitrag von „Griven“ vom 26. September 2014, 14:59

Das ist sogar sehr Wahrscheinlich.
Welchen Kext hast Du denn versucht zu installieren?

Beitrag von „bullviech“ vom 26. September 2014, 15:02

kann ich leider nicht nachschauen, da ich den betroffenen rechner nicht starten kann 

Kann ich über meinen zweiten Mac die Files
irgendwie löschen/deaktivieren? Irgendwas muss ich doch tun können 

Beitrag von „Griven“ vom 26. September 2014, 15:05

Kannst Du, Platte aus dem betroffenen Rechner raus und in den 2. MAC rein und die Dateien entsprechend löschen.

Beitrag von „bullviech“ vom 26. September 2014, 15:39

Im Ordner /Extra/ gab's leider keine Kexte - hab die FileNVRAM.dylib gelöscht. Sollte ich die nvram.plist auch löschen?

Beim booten mit -s bleibt mein Rechner hier stehen (dunkler Screenshot).
Beim normalen booten bekomme ich eine überraschend kurze Fehlermeldung. Ist das ein gutes Zeichen? 

Wo könnten die Kexte sonst liegen? Eine Spotlight-Suche nach kext verlief negativ.
iousb hab ich zb installiert, das fällt mir grad noch ein.

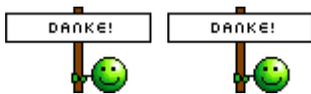
Beitrag von „Griven“ vom 26. September 2014, 15:43

Je nachdem womit Du den Kext installiert hast landet dieser im Verzeichnis /System/Library/Extensions hier solltest Du fündig werden.

Beitrag von „bullviech“ vom 26. September 2014, 16:29

das war's!!

VIELEN HERZLICHEN DANK für deine kompetente und schnelle Hilfe!!!



Du hast meinen Tag gerettet 😊  🙏

NACHTRAG:

Die USB Ports funktionieren nun nicht einwandfrei. Festplatten und USB Sticks werden erkannt, Monitor und Lautsprecher nicht... Was kann ich tun?

Beitrag von „Griven“ vom 26. September 2014, 17:49

Was genau hast Du denn gelöscht?

Beitrag von „bullviech“ vom 29. September 2014, 09:42

Guten Morgen!

Ich habe mit folgenden Files gespielt:

CalDigitFastIO.kext

CalDigitUSBxHCI.kext

PXHCD.kext

FileNVRAM.dylib

Generell habe ich das Problem, dass teilweise USB Geräte nicht 100%ig erkannt werden, wie zB mein Wacom Tablet.

Was muss ich wo installieren, damit alle USB Anschlüsse vollständig funktionieren ?

Danke!

Liebe Grüße,