Erledigt Totalausfall nach Verwendung von Multibeast für Snow Leopard

Beitrag von "caju" vom 24. April 2012, 12:38

Hallo,

gestern habe ich versucht meinen Onboard Sound (Realtek ALC 889A) zu aktivieren. Dazu habe ich mir Multibeast für OSX 10.6.8 Snow Leopard heruntergeladen und bei der Installation lediglich den Bereich, wo die Codecs drin sind, versucht zu installieren. Dabei muss ich wohl etwas falsch gemacht haben. Die Installation lief fast bis zu Ende, brach dann aber unvermittelt ab und es kam ein schwarz eingefärbter Bildschirm, auf dem ich mehreren Sprachen aufgefordert wurde abzuschalten und neu zu starten. Jeder Neustartversuch endet aber immer wieder mit diesem Bildschirm. Auch ein Startversuch mit der Bezeichnung 'verbose' bleibt ebenfalls an einer bestimmten Stelle hängen. In dem ablaufenden Log habe ich mir folgende Meldungen notiert:

error: failed to open PCI Device Error code 0x00000000 Debugger called panic

Mac OS Version 10K49 Darwin Kernel Version 10.8.0 System Model Mac Pro 3.1

Ich habe folgende Fragen:

- 1.Was kann ich (absoluter Laie in Mac-Fragen) tun um dasSystem zu retten? Vor allem weil ich unbedingt an meine Email-Archive kommen muss, wegen wichtiger dort gelagerter Dokumente. Da ich eine Time Machine immer mitlaufen lasse, sind dort genügend Vorversionen gespeichert, die ich verwenden könnte. Was kann ich tun?
- 2. Ich habe noch ein MacBook pro mit Lion 10.7.3 zur Verfügung. Kann ich dort die unter OSX 10.6.8 erstellte Time Machine anschließen um die Email-Archive zu retten? Ich brauche dringend Hilfe!

caju			

Mein Rechner:

Gigabyte EP35-DS3 Intel Core 2 Duo E 7400 2,8 GHZ 6 GB DDR 2 Arbeitspeicher NVIDIA Geforce 8600 GTS

Dualboot System: Festplatte 1 (250GB) mit OSX 10.6.8 Snow Leopard und Festplatte 2 mit WIN 7 Professional 64.

Beitrag von "Dr. Ukeman" vom 24. April 2012, 13:06

boote mal mit -x im besten fall hast du dir nur die sound Treiber zerschossen.

hast du evtl AppleHDA und VoodooHDA gleichzeitig installiert?

Beitrag von "caju" vom 24. April 2012, 16:41

Hallo,

zunächst Danke für Deine Hinweise. Mit -x konnte ich das System starten. Allerdings komme ich nicht an die Time Machine ran, da ja keine Treiber geladen sind. Wie kann ich denn nun das System reparieren - also die doppelten Soundtreiber entfernen. Bitte schreib mir das genau hin, sonst gelingt mir das nicht. Danke nochmals für die Hilfe.

Caju
Mein Rechner:
Gigabyte EP35-DS3
Intel Core 2 Duo E 7400 2,8 GHZ
6 GB DDR 2 Arbeitspeicher
NVIDIA Geforce 8600 GTS
Dualboot System: Festplatte 1 (250GB) mit OSX 10.6.8 Snow Leopard und Festplatte 2 mit WIN 7 Professional 64.
Beitrag von "Schneelöwe" vom 24. April 2012, 16:54
In das verzeichnis System/Libary/Extensions gehen 'die VoodooHDA.kext löschen und mit dem kextwizard denn cache neu aufbauen.
Beitrag von "caju" vom 24. April 2012, 17:36
Hallo,

Beitrag von "caju" vom 24. April 2012, 18:24

Hallo,
ich finde schon nicht den Ordner /System/. Muss man da etwas entsperren?
caju
Beitrag von "RicoJoo" vom 24. April 2012, 18:37
Nein der ist frei zugänglich gleich im root Verzeichnis. Also wenn du links in deiner Seitenleiste auf deine Festplatte gehst müsste da ein Ordner Namens System sein.
Beitrag von "caju" vom 24. April 2012, 18:46
Hallo,
Der ordner ist nicht frei zugänglich. Ich konnte ihn dadurch entsperren, dass ich in den Finder-Einstellungen 'Erweitert' öffnete und dort 'Alle DateinamenSuffixe' anklickte. Daraufhin erschien der Systemordner mit einem großen X im Ordnersymbol. Umter Extensions habe ich dann die beiden AppleHDA und VoodoHDA gefunden. Soll ich nun die VoodoHDA löschen?
Caju

Beitrag von "RicoJoo" vom 24. April 2012, 18:50

Lösch die VoodooHDA und reparier die Rechte mit Kext Wizard.

Beitrag von "caju" vom 24. April 2012, 19:07
Hallo,
Vielen Dank an alle, die mir hier geholfen haben OSX wieder zum Laufen zu bringen! Erläuft wieder, wenn auch der Start noch langsamer ist als zuvor!
Nochmals vielen Dank!
Caju