

Erledigt

Bitte um Hilfe! Freeze beim booten unter Mavericks

Beitrag von „INTOIT“ vom 21. Januar 2015, 11:00

Hallo Leute,

ich komme nicht weiter. Mein Rechner lief bisher immer gut, jetzt habe ich aber in seltenen und unregelmäßigen Abständen Probleme beim booten.

Vorgeschichte:

Ursprünglich hatte ich das 10.8.5 System drauf und das lief gut bis auf Probleme mit USB3. Vor etwa 2 Monaten habe ich deshalb das System 10.9.1 drauf gespielt, soweit lief alles gut, USB3 läuft nun gut.

Problem:

In sehr unregelmäßigen Abständen habe ich nun seit dem Update Probleme mit Freeze beim Booten. Ich versuche das Problem einzugrenzen und habe einige Fotos im Verbose-Modus beim Freeze gemacht. (siehe Foto) Der Rechner bleibt immer an der gleichen Stelle stehen. (10 mal starten, ca. 2 mal Freeze). Wenn der Rechner hochfährt läuft er scheinbar normal.

Dazu hier meine Boot.plist:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN"
"http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
<key>GenerateCStates</key>
```

```
<string>Yes</string>
<key>GeneratePStates</key>
<string>Yes</string>
<key>Legacy Logo</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>-v</string>
<key>IGPEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>No</string>
<key>Graphics Mode</key>
<string>"1920x1200x32"</string>
<key>Quiet Boot</key>
<string>Yes</string>
<key>HDEFLayoutID</key>
<string>01000000</string>
<key>Theme</key>
<string>Mavs</string>
<key>HDAEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>UseKernelCache</key>
<string>Yes</string>
</dict>
</plist>
```

Meine Fragen:

1. Woran kann das liegen laut dem Foto?
2. Ist die Boot.plist für mein System optimal?
3. Kann es an der OSX 10.9.1 Version liegen, welche Versionsnummer läuft erfahrungsgemäß stabil oder besser?
4. Unterscheiden sich die Bios-Einstellungen bei 10.8.5 zu 10.9.1? (Ich habe die Einstellungen beibehalten.)

Vielen Dank für Eure Hilfe!

J

Beitrag von „John Doe“ vom 21. Januar 2015, 11:08

Auf dem Bild sehe ich keine fehler.
Was passiert den wenn er freezed ? Kernel Panic ?

Was hast du alles so angesteckt an den Rechner ?

Beitrag von „INTOIT“ vom 21. Januar 2015, 11:15

Hallo, Danke für die Antwort. 😊

Der Rechner hört auf zu booten, bleibt einfach stehen, macht nichts mehr. Nach Reset lädt er dann meistens normal.

Angesteckt ist allerei, Monitor über DVI, Scanner über USB, Drucker über Ethernet, diverse USB Kleingeräte, Kartenlesegerät etc und intern siehe Signatur.

Wie sieht es mit der Boot.plist aus?

Beitrag von „John Doe“ vom 21. Januar 2015, 11:17

ziehe mal bitte alles ab ausser monitor maus und tastatur und versuche zu booten wenns klappt mehr mals wiederholen und nach und nach die sachen wieder anstecken bis es nicht mehr geht

Beitrag von „INTOIT“ vom 21. Januar 2015, 11:58

Alle Geräte abgezogen außer DVI-Monitor, Monitor-USB Anschluss mit am Monitor angesteckter Maus und Tastatur.

Nach ca. 15 Neustarts ist das Problem wieder aufgetaucht. (Siehe Bild)

Edit: Nach 3 Neustarts erneut. Any idea?

Beitrag von „John Doe“ vom 21. Januar 2015, 12:04

und was steckt immoment alles dran ?

Beitrag von „INTOIT“ vom 21. Januar 2015, 12:06

DVI-Monitor ist angeschlossen und das USB-Kabel des Monitors. An dem Monitor steckt Maus und Tastatur.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 21. Januar 2015, 12:12

Wie hast du das Update ausgeführt? Einfach Mavericks über Mountain-Lion installiert oder einen Clean-Install! Das heißt, Mavericks komplett neu installiert?
Es ist immer besser, Mac OS X Clean zu installieren!

Beitrag von „INTOIT“ vom 21. Januar 2015, 12:24

@Trainer: Bin mir nicht mehr so sicher, ist schon ne weile her. Da der Fehler nur alle 10-20 Rechnerstarts auftaucht habe ich das damals erstmal toleriert.

Könnte das der Grund sein? Kann ich das irgendwo nachprüfen wie ich das Update gemacht habe bevor ich das Ganze System neu aufsetze?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 21. Januar 2015, 12:34

Repariere auf alle Fälle erstmal die Rechte der Systemplatte! Entweder mit dem Festplattendienstprogramm oder mit dem Kext-Utility, gibt es hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=12357>

Sehen kann man es nicht, wie du installiert hast! Meistens liegt es daran, wenn ein Fehler nur sporadisch auftritt, das man von z.B. Lion auf Mountain Lion oder Mountain Lion auf Mavericks ein Update gemacht hat! Bei einem echten Mac ist das kein Problem, aber bei einem Hackintosh kann es Probleme verursachen!

Beitrag von „INTOIT“ vom 21. Januar 2015, 12:52

Ok, habe die Rechte repariert. Ich gehe jetzt mal davon aus das es an der Installation liegt und werde das erstmal weiter beobachten und ggf. später das System neu aufsetzen.

Vielen Dank an die Runde!! 👍

Können hier jetzt zumachen..

Vote for Close!

