

Erledigt

MAC OSX Lion - Kopierproblem

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 8. Dezember 2011, 12:45

Hallo Community,

ich habe vor ein paar Tagen via Unibeast Mac OSX Lion auf meinem Rechner installiert. Es hat eigentlich bisher alles geklappt. Ich habe so wenig Treiber wie möglich installiert. Nur den Lan Treiber und den VoodooHDA Treiber (exakt nach Griven's tollem Tutorial).

->Alles mit Erfolg.

Nun wollte ich ein recht großes Programm installieren und dazu erstmal alle zugehörigen Dateien auf meine interne Lion Festplatte kopieren.

Dies geschieht von einer externen USB 3.0 Festplatte im NTFS-Format, welche an einen USB 2.0 Port angeschlossen ist.

Das waren insgesamt um die 18GB.

Bei ca. 4 GB ist Lion abgestürzt und lässt sich nicht mehr hochfahren.

Besser gesagt: Er bleibt am Ladebildschirm mit dem animierten Gif hängen und kommt nicht mehr los.

Meine Frage ist jetzt natürlich, woran könnte das liegen.

Lässt sich ein Problem in meiner Hardware erkennen (s. Signatur)?

Gibt es spezielle Treiber, die ich für den Kopiervorgang von UniBeast installieren sollte?

PS: Ich habe die 18 GB erfolgreich auf meinen echten Macintosh kopiert (Snow Leopard), also sollte es nicht an der Festplatte oder den Dateien liegen.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 8. Dezember 2011, 13:57

Dann boote mal mit -v und poste das Bild wo er hängen bleibt. Denn sonst können wir nur raten was das Problem ist

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 8. Dezember 2011, 14:55

mach ich gerne, aber was heißt mir "-v" booten?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 8. Dezember 2011, 15:19

Du solltest dich mal ein bisschen in der Materie einlesen.

IM bootloder kann man [Bootflags](#) eingeben.

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 8. Dezember 2011, 15:41

Einfach beim start "-v" gedückt halten?

Eine Andere Möglichkeit als Tastenkombinationen habe ich ja nicht

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 8. Dezember 2011, 16:26

nein wenn bei Chameleon die Laufwerkswahl da ist EINGEBEN!

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 8. Dezember 2011, 16:45

Nach 5 Minuten:

http://www.abload.de/img/img_0403tj064.jpg

Nach 10 Minuten:

http://h8.abload.de/img/img_0408gu2jj.jpg

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 8. Dezember 2011, 16:51

mal versucht mit rBoot zu booten?

Wenn du in dein System kommst solltest du versuchen mit dem Festplattendistprogramm die Rechte deiner Platte zu reparieren.

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 8. Dezember 2011, 17:08

Ich lad rBoot gerade runter und probiere es gleich mal.

Ich habe übrigens meinen vorherigen Post nochmal mit besseren Bildern aktualisiert.

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 8. Dezember 2011, 17:15

Zwischenfrage: Wie alt ist die Festplatte?

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 8. Dezember 2011, 17:32

Die externe USB 3.0 Festplatte ist nicht mal ein halbes Jahr alt.

Die Samsung Festplatte, welche ich für Lion benutze, dürfte so um die 2 Jahre auf dem Buckel haben.

rBoot bringt nischt, ich habe keine Chance auf den Anmeldescreen zu gelangen.

Irgendwie muss sich der Fehler aber finden lassen, sonst bringt mir die Neuinstallation auch nichts, wenn das gleiche wieder passiert.

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 8. Dezember 2011, 17:46

2 Jahre ist eine lange Zeit, es könnte daher ein festplattendefekt sein 😊 .

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 8. Dezember 2011, 20:48

Ich probiere es morgen mit einer Anderen Festplatte nochmal, dann werdet ihr nochmal von mir hören 😁

Ich finde das sehr ärgerlich, da ich eigentlich über recht Leistungsstarke Hardware verfüge, die ich gerne auch für Mac Programme verwenden möchte.

Musik und Filmprogramme sind einfach die besten von Apple, aber wenn das Betriebssystem so empfindlich ist, dann kann ich da nicht sicher drauf produzieren, ohne in ständiger Angst zu leben, meine Daten könnten bei einer falschen Aktion flöten gehen.

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 8. Dezember 2011, 20:58

Och, es gibt einen Weg OSX perfekt, stabil und ohne grosse Arbeit auszuführen...

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 8. Dezember 2011, 21:27

Das will ich gar nicht anzweifeln, aber auf meiner Hardware anscheinend nicht 😭

Beitrag von „Schneelöwe“ vom 8. Dezember 2011, 21:34

So schlimm wie ein Amd in Verbindung mit einer matrox grafikarte und einem via chipsatz ist deine Hardware nicht 😄 .
Aber, wenn die Festplatte defekt ist, hilft dir selbst Windows nicht 😊 .

Beitrag von „skrippi“ vom 9. Dezember 2011, 10:15

Hast du beim installieren von Easybeast (MultiBeast 4.1!!!) auch "System Utilities" aktiviert?
Das ist extrem wichtig!
Es repariert alle Zugriffsrechte der Festplatte, was für einen Hackintosh von größter Bedeutung ist.

Beitrag von „zuogolpon“ vom 9. Dezember 2011, 11:15

Ich würde auch auf einen Defekt der Systemfestplatte tippen. Da sind offenbar bestimmte Bereiche einfach durchs Alter unbeschreibbar/lesbar geworden und damit kommt OSX, bzw. jetzt auch der Bootloader nicht mehr klar.

Ich schlage vor, du wiederholst die Installation von Lion auf eine neuere Festplatte (Leider wirds momentan etwas teuer, wenn keine andere verfügbar ist) 🤔

Beitrag von „skrippi“ vom 9. Dezember 2011, 11:34

Er hat eine andere bei sich zu Haus. Wenn nicht, bekommt er eine von mir 😊

Beitrag von „Dr. Bob!“ vom 9. Dezember 2011, 16:27

Die, welche ich zuhaus habe, hat noch keinen SATA-Anschluss hat.
Dann statte ich dir nachher mal einen Besuch ab:D

Übrigens habe ich "System Utilities" selbstverständlich ausgeführt.