

Erledigt

Snow Leopard hängt nach Installation

Beitrag von „Lalelu“ vom 27. Januar 2016, 18:58

Guten Abend,

ich hoffe ihr könnt mir weiterhelfen.

Ich habe in der Virtualbox versucht Snow Leopard mit iboot zu installieren.

Ich habe mich an folgende Anleitung gehalten:

[Anleitung: Snow Leopard mit einer ISO in Windows VirtualBox installieren \(auch Skylake-CPUs\)](#)

Mein Problem ist folgendes:

Die Installation konnte ich abschließen. Bei erneutem Start in der Virtualbox kann ich iboot und das "Richtige" auswählen.

Sobald ich das "Richtige" mit auswähle und mit Enter bestätige kommt der graue Bildschirm mit Logo.

Dieser läd... und läd... ewig (nach 30 Min habe ich immer abgebrochen) es passiert danach einfach nichts.



Ab da komme ich einfach nicht weiter und steh gerade im Wald. Helft mir...

Ich habe die DVD 10.06.3 snow Leopard gekauft und in eine Iso-Datei umgewandelt.

Multibeast und Unibeast sind noch gar nicht zum Einsatz gekommen.

Und falls es hilft ich bin mit Windows 7 64-bit unterwegs.

Danke fürs lesen. 😊

Über Ideen und Lösungsvorschläge freue ich mich....

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Januar 2016, 19:04



Hallo [@Lalelu](#) und Herzlich Willkommen im Forum!

Die Installation in einer VM ist nicht meine Stärke, aber der [@ralf](#). kennt sich da aus.
Du brauchst ein wenig Geduld, bis dein Thread richtig Fahrt aufnimmt, dann bekommst du ganz bestimmt Hilfe.
Vielleicht möchtest du beim Warten noch die eine oder andere Anleitung lesen.

Ich wünsche viel Spaß und Erfolg.

Beitrag von „The_OTTO“ vom 27. Januar 2016, 19:09

Hi,

Frage: Warum zur Hölle möchtest du Snow Leopard in einer VM laufen lassen??

Wenn du es benötigst um dir einen Bootstick für El Capitan oder Yosemite erstellen zu lassen würde ich mir an deiner Stelle (so habe ich es beim ersten mal auch gemacht) eine fertige VM (bei mir damals noch mit Mountain Lion, müsste es aber inzwischen auch schon höher geben) für VmWare laden.

Ich bin mir allerdings nicht sicher, ob ich links dazu hier posten darf... Also solltest du nichts finden melde dich einfach mal 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Januar 2016, 19:16

[@The_OTTO](#) Das ist doch wohl nicht so ganz normal, oder was läuft hier?

Onkel Edin und [@ralf.](#): Die HD 6450 läuft OOB

Beitrag von „ralf.“ vom 27. Januar 2016, 19:17

[@Lalelu](#)

Warum gerade iboot? Ich bevorzuge Nawcom. Wenn iBoot, dann ist iBoot-Sandy-Bridge dafür programmiert worden.

Wobei ich jetzt schon Bauchschmerzen bekomme, ist das MSI-Mainboard.

Welche Bootflags hast du bisher benutzt?

Bootflag -v und dann ein Foto, damit wir weiterhelfen können.

[@derHackfan](#) ist Experte für AMD-Grafikkarten, wegen der 6450

Beitrag von „The_OTTO“ vom 27. Januar 2016, 19:26

Ich stelle das gerne öffentlich zu Diskussion.....

Bitte korrigiert mich wenn ich falsch liege!

Ich empfinde es keinen falls als "Merkwürdig" eine bereits von jemand anderst getane Arbeit zu verwenden um nicht alles selbst machen zu müssen!

Ich meine ich habe das Ozmosis das bei mir läuft auch nicht selbst erstellt.....

Was ist jetzt schlimm daran?

Aber kommen wir doch mal zur eigentlichen Frage zurück:

[@Lalelu](#) Was genau möchtest du eigentlich machen? Einen Bootstick erstellen? Es nebenzu auf deinem Windows verwenden?

Beitrag von „Coaster“ vom 27. Januar 2016, 19:46

Doch, das Weiterreichen einer VM-Installation ist seltsam. Gerade weil Mountain Lion gekauft werden muss und die Rechtslage zu VM's mit OS X kritisch ist, wird dieser Weg von uns nicht erwünscht.

Beitrag von „The_OTTO“ vom 27. Januar 2016, 19:50

Deshalb ja auch der verweis darauf, dass es bestimmt eine vm gibt mit einem aktuellen Betriebssystem, die ja bekanntlich kostenlos sind...

Aber gut wenn das hier nicht gewünscht ist vergisst bitte was ich gesagt habe!



Beitrag von „Coaster“ vom 27. Januar 2016, 19:53

Ja, sorry, aber sonst könnten wir auch ein fertig installiertes OS X zum Download hier anbieten, wäre in dem Sinne das Gleiche.

Beitrag von „Lalelu“ vom 28. Januar 2016, 11:24

@ Ralf nawcom ist doch für Notebooks oder? Ich sitze aber am Desktop-pc.

die systeminfo hatte kein Bauchweh :-/

da haben wir den Screenshot mit -v (angehängt)

@ Otto klar möchte ich einen bootstick erstellen

@ der hackfan was heißt oob?

Beitrag von „ralf.“ vom 28. Januar 2016, 12:00

Das ist ja quasi ein Bild "Mitten aus dem Leben"
Die letzte Zeile ist wichtig. Oder bei Kernel Panic, die Panik-Meldungen

Beitrag von „derHackfan“ vom 28. Januar 2016, 12:07

Ausserdem hat die [@Lalelu](#) ja ein Sandy Bridge System, da kann man doch Snow Leopard direkt installieren.

Die Grafikkarte läuft ohne weitere Kexte oder Sonstiges, evtl. braucht es den boot flag GraphicsEnabler=No.

Beitrag von „Lalelu“ vom 28. Januar 2016, 20:47

Stunden später läuft es nun in der Virtual box und das Update ist gemacht...

aber irgendwie ist der wurm drin... 🤔 versuche seit geschlagen 2 Stunden das OS X aus dem Store zu laden... entweder geht nichts oder der Download schlägt fehl...

und die direkte installation ohne virtualbox von Snow Leopard hab ich nicht hinbekommen... irgendwie erkennt der weder die iboot cd, noch die sonstigen bootlader..

[Zitat von derHackfan](#)

Ausserdem hat der [@Lalelu](#) ...

TOPIC



mal so nebenbei **die** lalelu

Beitrag von „Coaster“ vom 28. Januar 2016, 20:50

Na super, das freut einen doch, wie hast du es denn letztendlich zum laufen gebracht?

Beitrag von „ralf.“ vom 28. Januar 2016, 20:55

Wie schlägt der Download denn fehl?

Man kann ihn doch immer wieder fortsetzen. Fehlermeldungen?

Ist die virtuelle Festplatte vielleicht voll?

Beitrag von „derHackfan“ vom 28. Januar 2016, 21:01

Wenn die [@Lalelu](#) mir noch ein mal verzeihen würde? 😊

Habe damals auch Snow Leopard mit iBoot auf meinem Sandy Bridge P67A Board und Pentium G860 installiert.

Das war der Grundstein für alles weitere und ist besser als jede VM, aber wenn es nicht läuft ... schade.

Beitrag von „Lalelu“ vom 28. Januar 2016, 21:05

gefühlte 10.000 Neustarts und Boot versuche später.... einige Beschimpfungen gegen den Pc, dass sich wehren nichts nützt.. 😊 und die Virtualbox hat nachgegeben.

@ ralf meine virtuelle Festplatte hat noch 19GB das sollte ausreichen...

seit 45 Minuten befindet sich der Download im Warte-Modus... wenn ich nicht noch Programme öffnen könnte würde ich sagen das System hat sich aufgehängt.

Der erste Download wurde fast komplett heruntergeladen und dann gab es eine Fehlermeldung Download Fehlerhaft/ beschädigt und ob man es erneut versuchen will.

Danach folgten div. Versuche es erneut zu laden aber entweder es passierte im Store nichts oder das Symbol im Dock verschwand auf einmal... Dachte auch es wäre vielleicht geladen und hab es gesucht - aber nicht gefunden.

Also der erneute Downloadversuch der noch hängt...

Beitrag von „ralf.“ vom 28. Januar 2016, 21:39

Vielleicht hast du das bereits so eingestellt... und das hier ist überflüssig...
In den **System Preferences** sollten Bildschirmschoner abgeschaltet sein.
Energiesaver auf Never
Put hard disks to sleep ausschalten.

booten im Safe Mode mit 32 bit
-x arch=i386

Beitrag von „Lalelu“ vom 29. Januar 2016, 19:06

@ ralf vielen Dank darn hat es vielleicht gelegen.... jetzt hab ich es



und eigentlich bin ich mit snow leopard soweit druch... a

Beitrag von „ralf.“ vom 29. Januar 2016, 20:25



Super

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Januar 2016, 09:01

Habe den Thread mal als erledigt markiert, der Snow Leopard hat seine Arbeit getan. 😊