

[HowTo] OS X Snow Leopard in VirtualBox installieren

Beitrag von „ProfA12345“ vom 4. Juli 2014, 20:59

Hallo,

viele von euch haben schon das Problem gehabt, dass sie nur schwer, bis nicht an die Mavericks-Installations-Dateien kommen, da, vor allem bei neueren Systemen, Snow Leopard, welches hierfür nötig ist, nur über Umwege startet. Daher hier nun die Erklärung, wie man SL in VirtualBox, unter Windows installiert, um über jene Konfiguration Mavericks laden zu können, über welches man mit MyHack oder DiskMaker X einen Installation-Stick erstellen kann.

Was brauche ich?

- 1.) Eine Snow Leopard Retail DVD, welche man z.B.: bei "apple.at", oder Amazon bestellen kann.
- 2.) VirtualBox, welches man hier, kostenlos, herunterladen kann:
<http://www.pcwelt.de/downloads...alBox-Windows-582647.html>
- 3.) iBoot für Snow Leopard, sowie Multibeast, jeweils hier:
<http://hackintosh-forum.de/ind...&postID=105718#post105718> und hier:
<http://hackintosh-forum.de/ind...3997&highlight=multibeast> runterladbar.
- 4.) **Einen Computer, welcher mindestens 6GB Ram, sowie mindestens zwei Threads besitzt, da die VM sonst zu wenig Leistung geboten bekommt.**

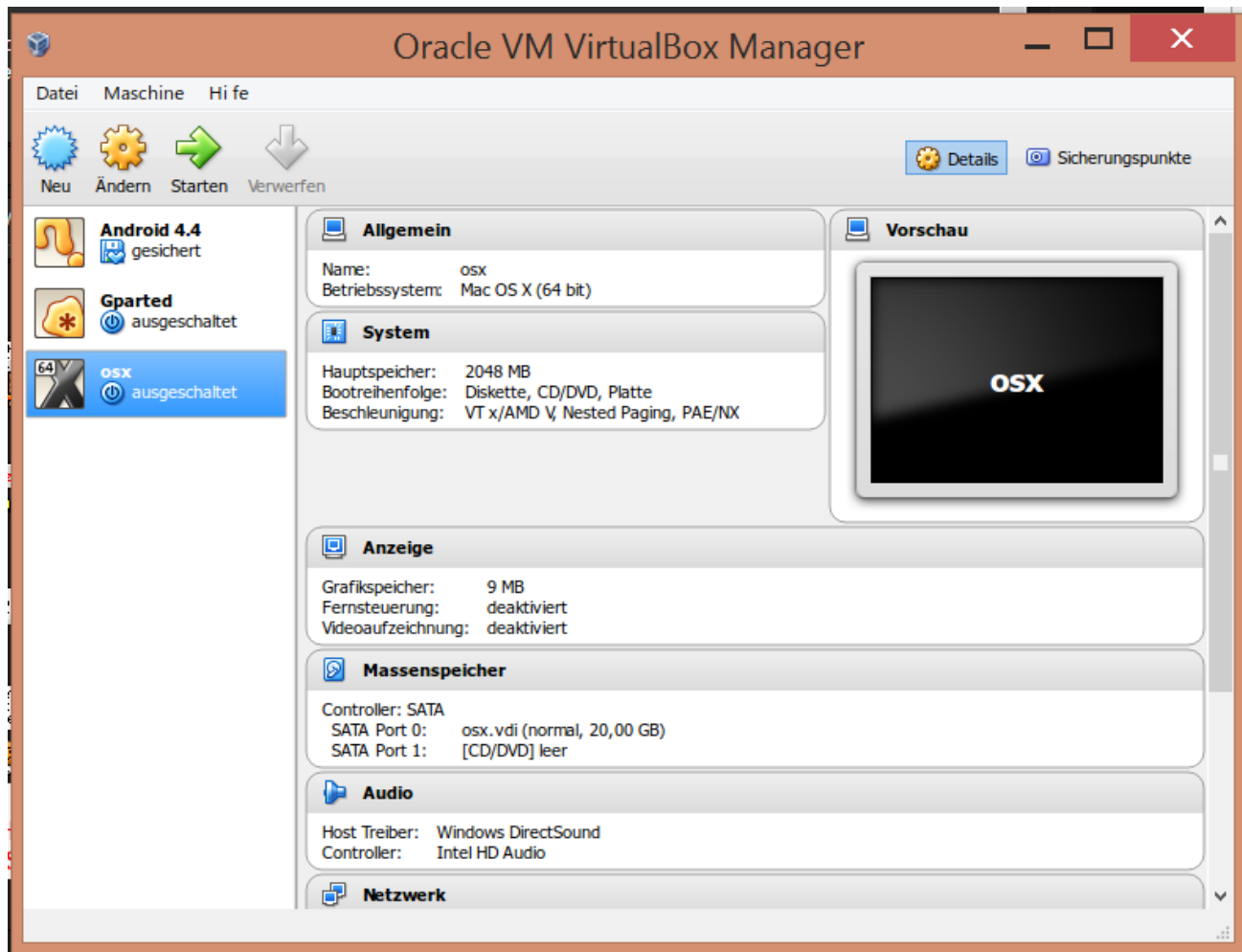
Sehr gut, ich habe Alles. Was soll ich jetzt machen?

Nun, als erstes installierst du einfach Virtual Box, hierbei handelt es sich um eine normale EXE, welche jeder, welcher schon mal Windows genutzt hat, kennt.

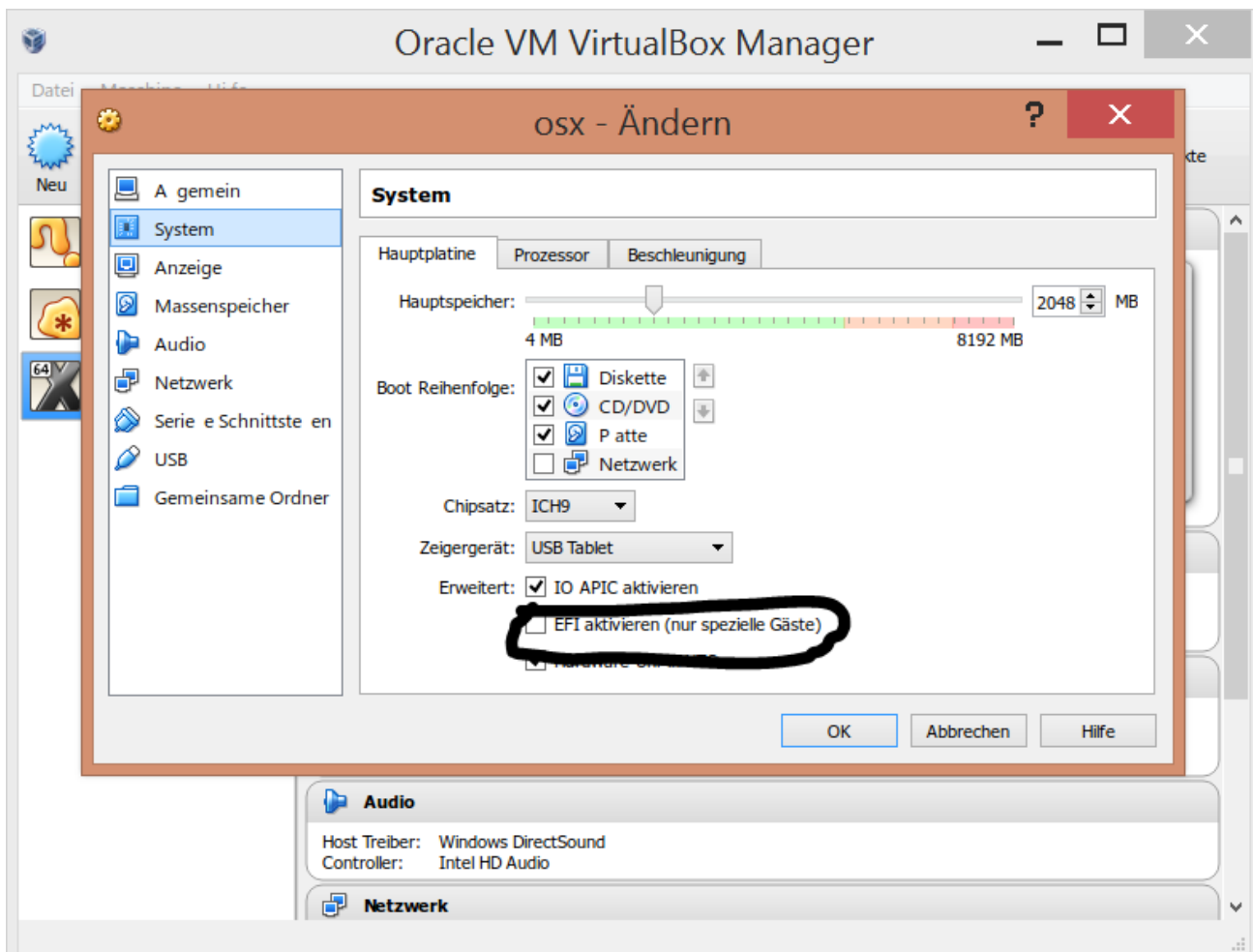
Danach öffnet ihr VB (kurz für Virtual Box) und erstellt eine neue "Maschine". Jene könnt ihr

nennen, wie es euch beliebt, also z.B.: OS X Snow Leopard und wählt als Typ "Mac OS X" und als Version auch "Mac OS X (64bit)" aus.

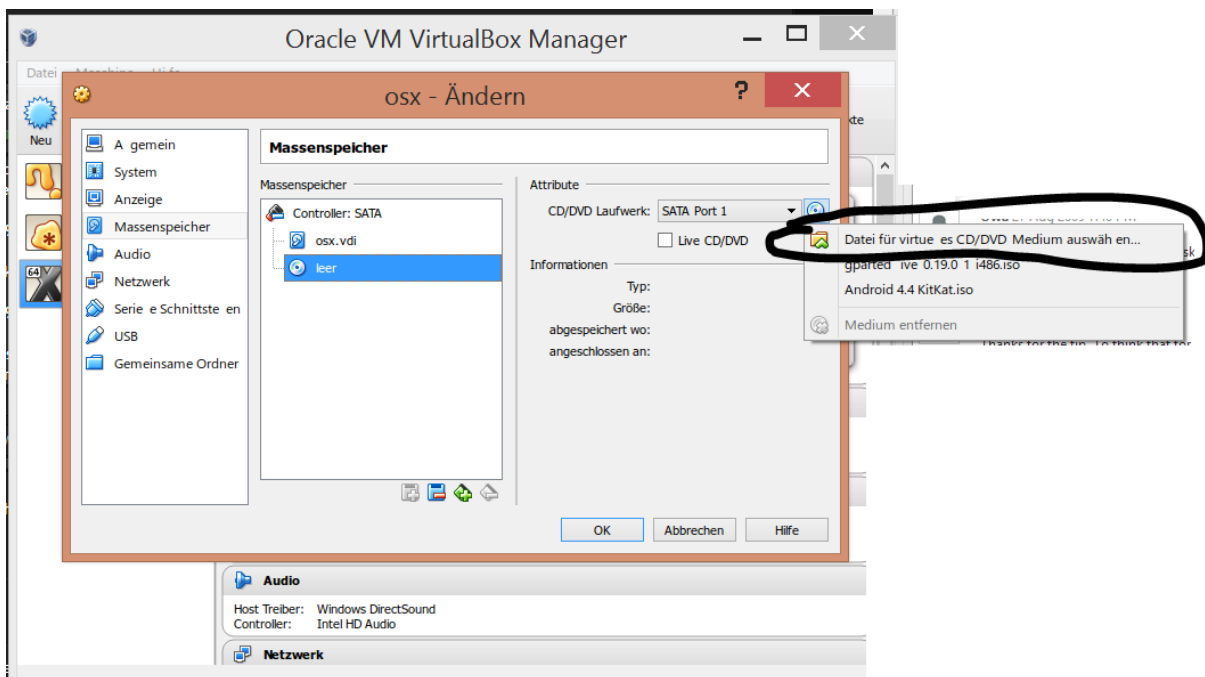
Nun wird gefragt, wie viel RAM ihr OS X geben wollt, ich empfehle hier 2GB, mehr bringt nichts, weniger kann allerdings zu Abstürzen führen. Dann klickt ihr euch einfach durch, bis ihr wieder hier seit:



Nun klickt ihr auf "Ändern" und entfernt den Hacken unter System bei "EFI aktivieren", wie hier zu sehen:



Als nächstes muss auf "Massenspeicher" geklickt werden, wo ihr die iBoot.iso, unter leer (hat ein kleines DVD-Symbol) über "Datei für virtuelles CD/DVD Medium wählen" einbindet., wie unten zu sehen.



Nun klickt ihr auf "OK" und starten, wodurch ihr in wenigen Sekunden zum iBoot-Standard-Screen geführt werdet. Hier nun rechts unten, über das DVD-Symbol, die iBoot auswerfen, eure SL-Retail einlegen, auswählen und dann einmal F5 drücken, damit iBoot die neue DVD erkennt.

Nun booten, über das Festplattendienstprogramm die VM-HDD mit Mac OS Extended formatieren und OS X auf jene installieren. Danach wieder die iBoot.iso indizieren und über jene von der neu installierten HDD booten. Nun in Multibeast "Easybeast" installieren, wie unten zu sehen, und alles ist fertig, nun könnt ihr hiermit Mavericks laden.



Viel Spaß mit dieser Anleitung.

P.S.: Ehe ich es vergesse, hier noch eine wichtige Anmerkung: **Klickt NIEMALS auf "Über diesen Mac", es kann im Besten Fall eurer VM zum Absturz bringen, im schlimmsten Fall sind all eure VM-Daten verloren.**

Beitrag von „scott“ vom 4. Juli 2014, 21:09

Super Danke Für die anleitung, Hab ich zwar persönlich noch nie gebraucht da ich richtige

Macs habe allerdings VII werde ich es Ja mal anderweitig benutzen 😊

Beitrag von „Griven“ vom 4. Juli 2014, 21:13

Auch von mir ein Dankeschön an den Prof für das schnelle bereitstellen einer Anleitung zum Thema 😊



Beitrag von „scott“ vom 5. Juli 2014, 08:48

Hab noch eine frage Wie gehe ich vor wenn ich Schon maveriks habe kann ich das auch direkt installieren? Bzw Wie wähle ich die dann aus da es Ja eine app ist?

Beitrag von „svenmac“ vom 5. Juli 2014, 11:12

Hallo!

Ganz Einfach, wie jede andere OSX Installation auch. Auf deinem vorhandenen Mac mit Diskmaker einen Installationsstick erstellen.

Jenen in der VB anmelden und mit I-Boot starten.... Fertig.

PS: Wenn das jetzt nicht in Ordnung war? Bitte Verwarnen und meinen Beitrag löschen!!

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 5. Juli 2014, 11:14

Nö, alles gut!

Sent from my iPad using Tapatalk

Beitrag von „ProfA12345“ vom 6. Juli 2014, 21:11

Habe soeben in der Anleitung weitere, sehr wichtige Informationen angefügt.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. Juli 2014, 21:20

[Zitat von ProfA12345](#)

Klickt NIEMALS auf "Über diesen Mac", es kann im Besten Fall eurer VM zum Absturz bringen, im schlimmsten Fall sind all eure VM-Daten verloren.

Keinen Plan was da bei Dir falsch läuft, in der Regel funktioniert das...

Beitrag von „ProfA12345“ vom 6. Juli 2014, 21:26

Wirklich? Bei mir führt dies wie gesagt zu einem Absturz der VM. Was steht denn da dann eig., welche Hware wir angezeigt?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. Juli 2014, 21:39

Im Moment habe ich natürlich keine VM mit OS X , habe aber mal vor etlichen Jahre auch damit experimentiert. Du bekommst halt keine genauen Angaben, nur die Build Version und der Rest bezieht sich dann nur auf die VB oder VM.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 6. Juli 2014, 21:50

Komisch, habe jetzt aktuell auch keinen Zugriff, werde es aber Morgen nochmals probieren.

Beitrag von „GigMacInt438“ vom 10. Februar 2015, 16:11

Hallo,

dieses Dankeschön ist/war von meinerseits schon "Längst Überfällig"! Ich habe es wirklich sozusagen ..vom Schirm.. verloren. 🤔

Bin gerade mal wieder am Wiki-Lesen, habe mich aber noch nicht entschlossen, welcher "Neuentdeckung" ich den Vorzug geben soll.

Wie lautet die eine Textzeile von Nina Hagen: ..alles so schön Bunt hier.. 😎

Übrigens: Das Drücken/Klicken auf den "Über diesen Mac"-Button war bei mir auch OHNE schwerwiegende Folgen verlaufen. Die Neugier hatte dann doch gesiegt. 🐸

Zu guter Letzt: An alle, die das Wiki bis dahin erstellt haben ---> VIELEN DANK ! 🙌



GigMacInt438

Beitrag von „flohrida“ vom 29. März 2015, 12:26

Hallo,

wenn ich nach deiner Anleitung vorgehe bekomme ich im iboot Menü im Schritt zwischen iboot entfernen und CD starten einen Fehler

Darwin/x86 boot v5.0.132 - Chimera v1.9.1
Build date: 2012-03-30 11:05:37
2047MB memory

E BIOS read error: ERROR 0x0C
Block 0x18a96a Secotrs 0

dieser Fehler wiederholt sich immer und immer wieder bis Virtual Box abstürzt.

Jemand ne Ahnung was verkehrt läuft

Wollte mir damit eigentlich den USB Stick erstellen

Beitrag von „netzmammut“ vom 8. April 2015, 20:04

Hi flohrida

Versuch die CD via imgburn als Image auf die Festplatte zu legen, und wechsel dann von iBoot auf das eben erstellte iso...
Das hat bei mir (und diesem Fehler) geholfen...

EIGENES PROBLEM

~~ich kann in VirtualBox die Installation starten (via obigem Behelf), läuft durch extrem langsam, aber läuft. Bis irgendwann die verbleibende Zeit "rückwärts zählt"; erst 1 Minute, dann 2, Rekord war 40 Minuten.
Einmal kam ich zu einem "grauen Bildschirm".~~

~~...aber ansonsten bekomme ich keine Installation beendet.~~

~~Beim erneuten Start mit iBoot (die legacy-Version aus dem Download-Bereich hier) ist zwar die Snow Leopard-Installation zu sehen, aber der Start endet in einer Endlosschleife von kernel Panics...~~

~~... hat jemand eine zündende Idee?~~

Letzte Installation ging auf -59 Minuten verbleibende Dauer, fiel zurück auf "noch 25 Minuten", danach ging es nochmal eine Stunde - aber jetzt ist Snow Leopard in der Virtuellen Maschine installiert (Meldung "Installation erfolgreich abgeschlossen")... Allerdings musste ich beim erneuten Booten von iBoot auf nawcomModCD wechseln, da sonst Kernel-Panic...

Beitrag von „Equinox“ vom 14. Mai 2015, 21:10

Also Hallo erstmal, bin ein neuer Nutzer.

Habe mir auf einer anderen Seite ein Tutorial angeschaut, welches sich mit dem auf eurer Seite 1:1 deckt..

Habe jedoch ein Problem, bei dem ich nicht weiter komme..

Habe das SnowLeopard als .iso vorliegen, will also von iBoot auf die .iso switchen.

Wenn ich Aktualisiere auf Mac Os X Install und Enter betätige, erscheint kurz das Apple Logo gefolgt von einem -meiner Meinung nach- Error.

Habe mir die Log Datei natürlich angesehen, finde dort aber keinerlei Infos an was es liegen könnte..

Bin alle möglichkeiten durchgegangen. Leider funktioniert davon nichts.

Ich wollte nun die .log anhängen.. ist aber leider zu groß.

Vielen Dank schonmal im vorraus..

Beitrag von „netzmammut“ vom 14. Mai 2015, 21:15

Hallo Equinox

Mein Tip: achte peinlichst genau auf die Einstellungen der VM... Besonders mit den Prozessor-Einstellungen und dem Efi (das auf keinen Fall aktiviert lassen)... Ferner: nicht zu viel, nicht zu wenig - geht für RAM und GraKa-Speicher (4GB Ram, 16MB GraKa)... Ziemlich knifflig das einzurichten (ich musste es ein paar mal durchexerzieren)

Beitrag von „Equinox“ vom 14. Mai 2015, 21:28

Danke für die schnelle Antwort..

Also:

Habe jetzt mal wirklich die GPU auf 16Mb erhöht.. hatte zeitweise auch volle 128Mb, ging natürlich auch nicht.

Soweit komme ich also.

Sagt mir ja schon, dass die Iso nicht kaputt is. Sondern, dass irgend etwas an der VB nicht stimmt.

Noch zusätzlich, kann mir jemand verraten, wie man den Mauslock wegbekommt? Strg Rechts funktioniert bei mir nicht.

Danke!!

EDIT:

Hier nochmal die Fehlermeldung dazu:

Hier nochmal die Logfile per Link, da sie zu groß für den ForumEditor ist.

<http://puu.sh/hNire/0c5d59913d.log>

Beitrag von „netzmammut“ vom 14. Mai 2015, 21:40

Check mal, ob bei der VM unter USB der USB-2.0-Controller aktiviert ist...

Das alles kommt mir SEHR bekannt vor... (bei mir war aus irgendwelchen Gründen USB2.0 nicht standardmässig aktiviert... Führte zu jensten komischen Verhaltensweisen)

Ansonsten liste mal die Einstellungen der VM auf... Ev. hat sich da was eingeschlichen?

Beitrag von „Equinox“ vom 14. Mai 2015, 21:55

USB-2.0-Controller war deaktiviert.

Nach Aktivierung trotzdem leider kein Erfolg.

Mittlerweile bin ich echt ratlos..



Ich bin wohl einfach viel viel zu Doof gewesen.. Habe mich zu sehr auf das Tutorial verlassen, ohne meinen CPU in Betracht zu ziehen.

mein i7 is ein Haswell.. was zur Folge hat, dass ich natürlich auch iBoot-Haswell brauche..

Hatte tatsächlich einfach nur das falsche iBoot!!

Ohman!

Danke trotzdem für die Hilfe!!

Beitrag von „al6042“ vom 15. Mai 2015, 07:34

Na,

dann sind wir aber froh, dass es nun bei dir funktioniert und machen dann auch mal wieder dicht... 😊

