

Erledigt

Windows als Virtuelle Maschine?

Beitrag von „TheKenny“ vom 1. März 2013, 21:06

Heyo, ich wollte mal fragen was geeignet ist um unter OS X eine Virtuelle Maschine mit Windows 7 zu installieren?

Ich habe es mit VMware, Parallels und VirtualBox (glaub ich) probiert, jedoch findet keins der Programme Treiber für die Festplatte, also kann ich Windows nicht installieren.

Versucht mit ner originalen Windows 7 DVD und einem Image von Windows 7 30 Tage Testversion.

Im UEFI habe ich das Intel Virtualisierungs-Feature aktiviert.

Was mache ich falsch?



Danke im voraus!

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 1. März 2013, 21:13

[video]<http://www.youtube.com/watch?v=Qmsdfx-nXiE>[/video]

Normal sollte das mit VirtualBox kein Problem darstellen

Die ersten 3 Minuten des Videos sollten Wichtig für dich sein

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 1. März 2013, 21:32

Was heißt es findet keine Treiber für die Festplatte? Die Programme legen doch VHDs an?

Virtual Box habe ich selbst ab und zu im Einsatz. Das geht eigentlich Problemlos.

Gesendet via Tapatalk

Beitrag von „TheKenny“ vom 1. März 2013, 21:40

Während der Windows-Installation findet das Setup die angelegten Festplattenabbilder nicht, egal ob über SATA oder IDE erstellt. Ich bekomme immer nur die Meldung dass ich Treiber von dem Image suchen soll, aber das Setup findet trotzdem nix. 😞

Beitrag von „v3nom“ vom 1. März 2013, 22:04

Treiber für die Festplatte? Sowas gibts da nicht...

Einfach Parallels starten, Speicherort angeben für die VM, IMG in die VM einbinden und starten. Oft

haben die VMs schon vorkonfigurierte Installer, also nur anklicken neue VM erstellen, Windows auswählen und durchlaufen lassen.

Am Ende dann die VM Treiber (z.B. Parallels Tools installieren)

Beitrag von „Tekni“ vom 2. März 2013, 01:12

Also ich nutze Parallels 8 und darauf läuft Win7 Prof und zwar völlig unauffällig und schnell. Einfach perfekt und die Installation war absolut simpel.

Beitrag von „TheKenny“ vom 2. März 2013, 08:31

Habs jetzt nochmal mit VirtualBox und VMware probiert, bei beiden der selbe Fehler.

Per VMware:

Per VirtualBox:

Selbst mit einer .iso funktioniert das ganze nicht, selber Fehler, wodurch ich nicht mehr weiter machen kann. Selber Fehler passiert auch mit Parallels, hab ich aber im Moment nicht installiert.

Beitrag von „Tekni“ vom 2. März 2013, 11:16

Den Support für Parallels kann ich übrigens nur empfehlen. Ich hatte bei mir ein Problem mit den Parallels Tools, die bei der Installation abbrechen und Fehler verursachten. Der Support nahm sich direkt der Sache an und fand auch sehr schnell eine Lösung. Bei mir waren noch irgendwelche Einträge von vorherigen Versuchen vorhanden, die Neuinstallation verhinderten.

Beitrag von „TheKenny“ vom 2. März 2013, 15:17

Hab jetzt grade Parallels 8 installiert, auch hier der selbe Fehler.

EDIT: Parallels läuft nun, nachdem ich den Haken bei "Expressinstallation" entfernt habe. Hier



Beitrag von „TuRock“ vom 2. März 2013, 15:23

Super... 👍

