

Erledigt

Mavericks Installation auf Dell inspiron 1720 (Laptop)

Beitrag von „Talkatze“ vom 12. August 2014, 13:20

Hi!

Einige Zeit lese ich hier schon mit nun aber habe ich ein Problem bei meiner zweiten Installation auf einem Laptop. Mein erstes System läuft für mich zufriedenstellend und lies sich recht einfach installieren(MSI P35Neo2, Core2Duo E8400, 4GB Ram, NVidia 9600GT, Mavericks). Zu meinem Problem:

Ich möchte Mavericks auf einem Dell Inspiron 1720 (Core2Duo, 3GB Ram, NVidia GeForce 8600m GT) installieren, bei meiner Recherche fand ich in einem anderen Forum eine Anleitung, da es sich um ein Englischsprachiges Forum handelt bitte ich Euch um Hilfe da mein Englisch doch eher rudimentär vorhanden ist. Im Grunde ist die Anleitung recht gut verständlich aber leider habe ich ein Problem bei der Erstellung des USB-Sticks wobei ich Euch um Hilfe bitte.

Hier einmal ein Auszug der Anleitung zum Erstellen des Sticks:

Code

1. 1. Right click Mavericks installer and select show contents

Erledigt!

Code

1. 2. Mount InstallESD.dmg

Erledigt!

Code

1. 3. Use Show All Files app to show hidden files

Erledigt!

Code

1. 4. Mount BaseSystem.dmg

Erledigt!

Code

1. 5. Format 8+GB USB drive to single partition Mac OS X Extended (Journaled) with GUID

Erledigt!

Code

1. 6. Restore BaseSystem.dmg to 8+GB USB drive

Erledigt!

Code

1. 7. Rename 8+GB USB drive to something (I use Mav_USB in this instrucion)

Erledigt!

Code

1. 8. Eject Mounted Basesystem.dmg

Erledigt!

Code

1. 9. Open Mav_USB and delete the packages shortcut in /System/Installation

Erledigt!

Code

1. 10. Open OS X Install ESD and copy the Packages folder to Mav_USB /System/Installation

Erledigt!

Code

1. 11. Copy Mach_Kernel to root of Mav_USB

Problem! Wo finde ich den? Ich habe leider nirgends eine Datei mit dem Namen "Mach_Kernel" gefunden.

Code

1. 12. Add FakeSMC and VoodooPS2Controller Kexts to /S/L/E

Problem! /S/L/E bedeutet wohl /System/Library/Extensions?!

Unter /S/L gibt es keinen Ordner Extensions, muss ich den erstellen?

Was mich irritiert ist es gibt einen Ordner /Library/Extensions im Stammverzeichnis des Sticks, ist das der Ordner oder was bedeutet der?

Die restlichen Punkte werde ich nachdem ich die bisherigen Probleme gelöst sind hinterfragen.

Danke für Eure Mühe!

Talkatze

Beitrag von „svenmac“ vom 12. August 2014, 13:42

Wieso machst Du den Stick nicht mit dem [DiskmakerX Tool](#) ? Mit welchem Bootloader arbeitest Du? Wenn du Chamäleon nutzen musst/willst, dann erstell den Stick mit [Unibeast](#) dort sind alles an Kexten drauf die Du brauchst, wenn Du entsprechend bei der Installation bzw erstellen des Sticks anklickst was drauf soll

Beitrag von „Talkatze“ vom 12. August 2014, 13:58

Hi!

Das ging ja schnell!

Mit Unibeast habe ich meine erste Installation erfolgreich am Desktop-PC gemacht. Leider bleibt der Laptop spätestens bei der Installation hängen, daher dachte ich das die Anleitung spezielle Probleme DIESES Laptopmodels aus dem Wege geht. Einen Hardwaredefekt möchte ich eigentlich ausschliessen da ich den Ram mit Memtest getestet habe, eine zweite Festplatte ausprobiert habe und Win7 auf dem Laptop sehr stabil läuft. Bootparameter habe ich alle für mich sinnvollen Kombinationen durch.

Werde nachher noch einmal einen neuen USB-Stick kaufen, bin mir aber auch sicher das der fehlerfrei ist.

Macht es Deiner Meinung nach Sinn mit der gefundenen Anleitung weiter zu machen oder macht Unibeast genau das was ich dort händisch mache?

Werden nach dem Auswählen des Installationsmediums noch Teiber/Kexte geladen? Meist rührt sich bei der Anzeige xxMinuten nix mehr.

Danke Talkatze

Beitrag von „svenmac“ vom 12. August 2014, 16:26

Am besten bei der Bootauswahl die Leertaste drücken und mit -v starten. Dann siehst Du wo er hängen bleibt und kannst es abfotografieren und das vild hier hoch laden

Beitrag von „Talkatze“ vom 12. August 2014, 18:30

Nein, Nein!

Ich bin schon viel weiter.

Ich boote mit -x -v GraphicsEnabler=yes und komme in das Installatiuonsmenu, wähle die Sprache aus und partitioniere die Platte, dann geht es weiter und er fängt an zu installieren. Irgendwann bleibt der Blaken stehen und die Zeit läuft nimmer weiter, ausserdem ist der Mauszeiger eingefroren.

Ich bin gerade dabei das DiskmakerX Tool zu siuchen und dann probiere ich es damit noch einmal und melde mich!

Edit:

Sehe gerade das Diskmaker nicht für Hackintosh geeignet ist. Lade mir Unibeast noch einmal

neu und schaue was passiert.

Danke!
Talkatze

Beitrag von „svenmac“ vom 13. August 2014, 12:26

Nicht Diskmaker, sondern DiskmakerX und das ist bis Mavericks, in einer Vorabversion sogar schon für Yosemite.

Allerdings denke ich da Du ja eh Chameleon als Bootloader nutzen willst, ist ein Unibeast Stick genau das Richtige.

:hware:

Beitrag von „Talkatze“ vom 14. August 2014, 21:54

Ich lege mein Vorhaben mit dem Mavericks auf dem Laptop erst einmal auf Eis. Zur Zeit installiere ich darauf ein Snow Leopard, das scheint erst einmal zu klappen. Wenn dieses System auf dem Laptop läuft werde ich mich wieder um Mavericks kümmern und die andere Anleitung wieder hervor kramen. Leider bekomme ich es auf dem klassischen Weg mit Unibeast nicht hin und DiskMakerX Startet auch nicht.

Danke für Deine Mühe!

P.s.: Die Signatur passe ich gerade an.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 14. August 2014, 23:23

Mache deine Signatur bitte kleiner, schreibe alles nebeneinander, dann wird es übersichtlicher im Thread. Ansonsten nimmt die Signatur bei dir fast immer den halben Post ein!

Beitrag von „Talkatze“ vom 18. August 2014, 10:17

Danke für den Hinweis!

Denke so ist es auch übersichtlich, wollte halt nur beide Systeme in die Signatur haben da das zweite ein "Zickensystem" ist.

Gruß
Talkatze

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 18. August 2014, 10:32

Da vorerst auf Eis mach ich hier mal zu

