

Erledigt

Mavericks & Windows 8.1 Dualboot

Beitrag von „Vyte“ vom 5. November 2013, 23:48

Hallo an alle,

nach dem erfolgreichen einrichten von Mavericks, (bis auf imessage) habe ich nun auch Windows 8.1 clean installiert (8.1 Pro 9600).

Einziges Problem, selbst nach erneutem installieren eines Bootloaders via Multibeast für Mavericks, kommt dieser nach einem Neustart nicht zum Zuge...

Windows fährt ganz genüsslich hoch, als wäre Mavericks gar nicht da....

Eckdaten:

- 3TB Festplatte mit 3 Partitionen (Macintosh HD, Windows 8, Daten) GUID
- 1 installation galt Mavericks und dem einrichten der Partitionen
- 2 installation erfolgte durch eine selbst (natürlich legal) erstellte Windows 8.1 DVD
- Anschließend nach vollem einrichten von Windows 8.1 (Updates, Games, Software etc) habe ich via Stick in OSX gebootet und via Multibeast einen Bootloader (Chameleon 2.2) installiert.

Weitere Probleme:

- Chameleon Wizard stürzt bei Aktualisierung des Bootloaders auf der Macintosh HD Partition immer ab.
- iMessage funktioniert nicht.

Ich hoffe mir kann jemand helfen!

Danke euch 😊



Beitrag von „T-Low“ vom 6. November 2013, 00:13

Dualboot auf einer HDD schaut du hier

[Dualboot Mac OS & Windows X](#)

obwohl 2 HDDs (SSD) immer besser sind, also jedes System auf einer eigenen Platte

iMessage schau mal hier

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=7289>

ist Narrensicher!

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 6. November 2013, 00:36

Hey Vyte,

Für iMessage gibt es auch eine Alternative...

- iMessage an allen iOS Devices abmelden
- Kennwort der AppleID ändern
- iMessage an den IOS Devices wieder anmelden
- iMessage am Hackintosh anmelden

Jetzt müsste das auch wieder Funktionieren

Beitrag von „Vyte“ vom 6. November 2013, 01:09

[T-Low:](#)

Die Installationsanleitung kenne ich, vielen Dank.

Ich habe aber schon auch beim letzten Mal (OSX 10.8 und Windows 8 Pro) eine umgekehrte Reihenfolge (versehentlich) erstellt. Sprich erst OSX, anschließend Windows.

Eine erneute Installation von Multibeast hat es aber immer ausbügeln können und mir somit nach dem Boot den Zugriff auf Chameleon gegeben.

Ich werde nochmal versuchen mit Multibeast für ML wie ich es damals tat einen Bootloader einzuspielen. Ansonsten installiere ich Mavericks einfach neu, was das Problem vielleicht auch aus der Welt schafft, aber schauen wir mal.

[Dr.Stein:](#)

Vielen Dank für den Tipp 😊

Werde es gleich mal ausprobieren.

Edit by backdash: (Bitte nutze den bearbeiten button)

So Leute jetzt wird es extrem knifflig. Ich habe gemerkt das eine 3TB Festplatte sehr anstrengend ist...

Wie würdet Ihr rangehen wenn Ihr eine 3TB Platte für einen Dualboot einrichten würdet. Normal alles kein Ding aber um mit Chameleon, in beide Systeme booten zu können, muss die Platte im MBR partitioniert werden. **Also UEFI free.** Ich habe es mit dem Festplatten Dienstprogramm via Mac versucht... geht leider nicht.

Habe nun GUID nehmen müssen und beide Systeme auf jeweiligen Partitionen installiert. Wenn ich jetzt aber mit Chameleon Windows 8 booten möchte, kommt immer:

Error: Boot/BCB

ErrorCode: 0xc000000e

Ich habe schon gelesen das dies daran liegt das Chameleon in kein EFI System booten kann oder so etwas... Gibt es da nicht einen Trick damit Chameleon trotzdem in Windows 8 bootet? Eine andere Möglichkeit wäre vielleicht Bootcamp?

Beitrag von „T-Low“ vom 7. November 2013, 21:08

bei einer Platte weiss ich es nicht, aber Chamäleon bootet schon Windows 8! Du musst aber die System reserviert Partition booten!

Falls du es nicht weisst 😊

Falls du es so gemacht hast, und es nicht funktioniert, hoffe ich das dir jemand anderes helfen kann

Beitrag von „Vyte“ vom 7. November 2013, 23:44

Nope scheint "noch" nicht zu gehen. Sofern es in Zukunft kein Update von Chameleon gibt was die UEFI Unterstützung für NTFS gibt empfiehlt es sich also eine 1 TB Festplatte dazuzukaufen.

Habe jetzt vorerst meine 500GB Festplatte für Windows genommen und die 3TB für OSX, exFat und ggf. Time Machine.

EDIT:

Ok jetzt bin ich verwirrt und verzweifelt zugleich. Ich habe nun Windows per MBR auf meine 500GB Festplatte installiert und OSX auf der 3TB via GUID.

Wenn ich jetzt von Chameleon in Windows booten will kommt das!!



I need Heelp... :chameleon:

Beitrag von „T-Low“ vom 7. November 2013, 23:56

AHCI im Bios halt aktivieren

Also OSX GUID installieren + chameleon

Platte abklemmen

Windows installieren

beide anklemmen

OSX platte als 1st Boot Device

Chameleon startet und dann für Win 8 System reserviert zum Booten benutzen (kann dann auch noch umbenannt werden)

So mach ich das immer und es geht ohne Probleme