Erledigt Macbook neu aufsetzen

Beitrag von "neubau" vom 28. März 2014, 15:34

Hallo, ich habe ein Macbook Mid2012 günstig erstanden. Leider ohne Installations DVD. Es ist Mavericks installiert. Ich habe über das Inet auf die interne 500GB HDD neu installiert. Nun möchte ich eine SSD einbauen.

Wie bekomme ich das OS installiert?

Wenn ich die neue SSD einbaue zeigt das Macbook nur das "?" Symbol beim boot. Klar ist ja nix drauf. Wie gehe ich vor.

Die SSD soll die alte 500er SATA ersetzten.

Könnt Ihr mir helfen?

Beitrag von "wewep" vom 28. März 2014, 15:42

Kannst du nicht Mavericks auf eine CD packen und dann mit der booten und es installieren?

Beitrag von "al6042" vom 28. März 2014, 15:42

Hallole,

Am sinnvollsten wäre es, wenn du mit der Original 500 GB-Platte bootest, im App Store die letzte Version Mavericks herunterlädst und damit einen bootbaren Install-USB-Stick erstellst. Für letzteres empfehle ich DiskMaker X, obwohl das auch per Kommandozeilen Befehle erledigt werden kann.

Damit hast du die Möglichkeit Mavericks sauber auf die neue SSD zu installieren.

Beitrag von "neubau" vom 28. März 2014, 15:50

al6042

klingt gut.

Ich habe schon so etwas in der Art gelesen. Soll mit 8GBStick über Terminal funktionieren. Soweit so gut.

Die Internet installtion musste ich über die Apple ID vom Vorbesitzer machen. Meine ID hat er nicht angenommen, da OSX wohl über seine Apple ID installiert wurde. Was muss ich machen damit ich über meine AppleID installieren kann?

Beitrag von "al6042" vom 28. März 2014, 16:00

Gute Frage...

Wenn du mit deiner AppleID den AppStore dazu bekommst, dass du Mavericks herunterladen kannst, sollte das eigentlich reichen.

Nach der späteren Neuinstallation kannst du dann deine AppleID ganz normal nutzen.

Beitrag von "hakke" vom 28. März 2014, 16:33

Hast du für die ausgebaute Platte ein USB-Gehäuse?

Beitrag von "neubau" vom 28. März 2014, 17:03

ja, wieso?	
Beitrag von "ProfA12345" vom 28. März 2014, 17:15	
:hware:	

Beitrag von "hakke" vom 28. März 2014, 17:27

Wenn du die ausgebaute Platte in ein externes Gehäuse packst kannst du von dort starten (Wahltaste beim Start halten) und anschließend Mavericks, mit welcher ID auch immer, laden und als Ziel die neue interne SSD auswählen. Wenn es keine frische Installation sein soll kannst die alte Platte mit CCC auf die neue klonen.

Beitrag von "arnd13" vom 28. März 2014, 17:40

Hallo,

am schnellsten geht es mit einem externen USB Gehäuse für die SSD. Dann wie folgt:

- Aus dem Internet das Programm SuperDuper oder CarbonCopyCloner laden (SuperDuper ist kostenlos)
- Im laufenden Betrieb bei anstecktem USB-Gehäuse (SDD inside) ganz normal von interner Festplatte starten und mit SuperDuper den Festplatteninhalt auf die SSD klonen
- Festplatte ausbauen, SSD aus dem USB-Gehäuse in das MacBook einbauen
- booten und fröhlich sein 🐸

uuups, da war hakke schneller 🙂



Beitrag von "neubau" vom 3. April 2014, 13:55

Danke für die Antworten, werde mal basteln.

Beitrag von "6fehler" vom 3. April 2014, 15:59

Damit waere alles gesagt.

