

Erledigt

OSX El Capitan app Store Download geht nicht

Beitrag von „gregpipe“ vom 13. Januar 2018, 00:11

Guten Abend,

Ich habe da mal eine Frage.

Ich versuche El Capitan aus dem Store zu laden, was leider nicht geht, da die Fehlermeldung: Ihr gerät konnte nicht Verifiziert werden.

Ich weiß das es an BSD liegt also: en0 1 und so.

Jedoch weiß ich gerade nicht mehr, wie und wo ich das einstellen bzw. ändern kann.

Kann mir jemand weiter helfen ?

MFG

Beitrag von „griven“ vom 13. Januar 2018, 01:44

Das steht und fällt in der Regel mit dem Lan Treiber aber ohne Informationen zu Deiner Hardware wird Dir in dem Fall kaum jemand helfen können...

Beitrag von „al6042“ vom 13. Januar 2018, 10:28

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Um dir helfen zu können, benötigen wir die grundlegenden Infos zu deinem System.
Trage deine Hardware Details entweder in deine Signatur oder in dein Profil, im Bereich "Über mich", ein...

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 13. Januar 2018, 12:58

Falls man versucht 10.11.6 mit einem Rechner der schon 10.11.6 hat, und die Sicherheitsupdates installiert hat zu downloaden, kriegt man diese Meldung ebenfalls, auch wenn es ein realer Mac ist.

Beitrag von „gregpipe“ vom 13. Januar 2018, 13:45

Hab die Specs aktualisiert.

Ich muss erwähnen, dass das mainboard Haswell ist. Daher habe ich OSX direkt auf dem Laptop installiert.
Comboupdate und co. sind auch schon drauf.

Jetzt möchte ich Ei Captitano Downloaden und stehe eben vor diesem Fehler. Und habe vergessen, wie ich diesen behebe.

Da ich einen USB W-lan stick benutze, denke ich wie oben beschrieben, es liegt an EN, also das diese falsch belegt ist.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 13. Januar 2018, 14:22

Wie gesagt nicht unbedingt, aber probieren kannst du.

en0 bedeutet dein Internet läuft halt übers Kabel.

Mein Macbook Pro hängt am Kabel und kriegt diese Meldung:

Dein Kauf konnte nicht abgeschlossen werden. Diese Version von OS X 10.11 kann auf diesem Computer nicht installiert werden.

Vermutlich durch das letzte Sicherheitsupdate ist die macOS Versionsnummer auf meinem Laptop neuer als im App Store. 25.09.2017 wurde die Version auf App Store aktualisiert, also die Sicherheitsupdates sind neuer.

OK, vielleicht wissen al6042 und griven mehr.

Beitrag von „deydi“ vom 13. Januar 2018, 14:30

Bin gerade drüber gestolpert.

Das Problem hatte ich doch auch, mit meinem MSI ?

[ralf.](#) hat mir da geholfen, da lag es tatsächlich an den Einstellungen der EN. weiß jedoch auch nicht mehr, wie ich das hiebekommen habe.

Wenn ich das richtig verstanden habe, ist noch snow leopard drauf, und er will El Capitan runter laden ?

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 13. Januar 2018, 14:35

Ach, jetzt hab ich es.

Einfach auf Gekaufte Artikel gehen.
Wenn es drin ist kann man es wieder downloaden. Läuft gerade.

Beitrag von „al6042“ vom 13. Januar 2018, 14:40

Was für ein Laptop soll denn das sein?

Sollte es sich um dieses hier handeln? -> <https://www.msi.com/Laptop/GE60-2PC-Apache/Specification>

Wenn ja, hast du den [AtherosE2200Ethernet.kext](#) in deiner EFI unter /EFI/CLOVER/kexts/Other hinzugefügt?

Lade doch bitte mal das Programm "[DPCIManager](#)" und erstelle Screenshots des "Status"- und "PCI List"-Fensters.

Füge diese im Nachgang als [Dateianhänge](#) deinem nächsten Post hinzu...

Beitrag von „deydi“ vom 13. Januar 2018, 14:42

Wenn das das gleiche Problem ist, was ich annehme, wie ich hatte . Dann kommt er gar nicht bis gekaufte Artikel. Da er sich nicht mal anmelden kann.

Da die Fehlermeldung: Dein Gerät oder Computer konnte nicht verifiziert werden. Wende dich an den Kundensupport.

Es ist glaube ich ein hackintosh ? also kann er schlecht zum Support 😄

Beitrag von „gregpipe“ vom 13. Januar 2018, 14:45

Genau das ist dieser MSI.

Ich habe keinen EFI Ordner, da ich Snow ohne VMbox installiert habe. (Haswell BootloaderCD)
Also Direkt auf Platte.

Beitrag von „al6042“ vom 13. Januar 2018, 14:50

Nun, dann nutzt du einen nicht beschriebenen Bootloader und sehr wahrscheinlich auch die Festplatte im MBR-Modus.

Das ist schon mal an sich für so ein System eine schlechte Idee, da diese Variante meist durch [Distros](#) sind und gerne über inoffizielle Quellen bereitgestellt werden.

Aus diesen beiden Gründen, werden hier solche Installation auch nicht unterstützt/supported.

Da empfehle ich dir dich in unserem Wiki mal die Themen der Installation eines OSX mit Clover genau durchzulesen und entsprechend umzusetzen -> <https://www.hackintosh-forum.de/wffaq/index.php/FAQ/>

Beitrag von „gregpipe“ vom 13. Januar 2018, 14:54

Ich habe die Original Snow leopard CD über Iboot Haswell bootloader CD Installiert. Und die Festplatte bei Installation ganz normal formatiert.

Beitrag von „al6042“ vom 13. Januar 2018, 15:11

Na dann sollte es auf der Platte auch eine EFI-Partition geben...

Kannst du mal bitte einen Screenshot vom Ergebnis des Terminal-Befehls `diskutil list` posten?

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 13. Januar 2018, 15:30

[@deydi](#)

Ja das ist bekannt. Ich wollte nur darauf hinweisen, dass da noch ein Stolperstein existiert. Auch wenn man sich korrekt anmeldet, kann diese Meldung aus meinem Post Nr.6 erscheinen. Und diese kann etwas verwirrend sein.

Beitrag von „gregpipe“ vom 13. Januar 2018, 16:09

Hier ist der Screenshot

Beitrag von „al6042“ vom 13. Januar 2018, 16:39

Ok... somit sind das alles GUID Partitionen.

Und welchen Bootloader hst du im Einsatz?

Ich vermute mal stark, dass es sich um Chameleon/Chimera handelt.

Da sollte es den Ordner /Extra/Extensions geben, in dem du den obigen Kext platzieren sollen könntest, damit die Atheros-Karte auch gestartet wird.