

Erledigt

Asus R556LD El Capitan Installations Problem

Beitrag von „SkylineMusic“ vom 11. Mai 2016, 16:51

Hallo,

Ich versuche jetzt auch El Capitan auf meinem Notebook (Asus R556LD) zu installieren, jedoch habe ich ein problem beim booten vom USB Stick. Denn der Bootloader bleibt immer beim "+++++" hängen, also ganz am Anfang und geht nicht weiter. Den USB Stick habe ich mit der neusten Verison von UniBeast erstellt. Hat vllleicht jemand ne Idee woran es liegen könnte ?.

Ach ja, die Hardware im Notebook ist:

Intel i5 - 4200U (Haswell)

Intel HD 4400

4Gb Ram

Nvidia Geforce 820M

Beitrag von „al6042“ vom 11. Mai 2016, 20:18

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

An dieser Stelle würde ich mal prüfen, welche .efi Dateien unter /EFI/CLOVER/drivers64UEFI zu finden ist.

Liegt dort eine Datei namens OsxAptioFixDrv-64.efi, dann wäre mal ein Austausch mit der Datei OsxAptioFix2Drv-64.efi eine erste Herangehensweise.

Die kannst du installieren, in dem du den USB Stick an einem laufenden Mac oder Hack anschließt und den aktuellen Clover Configurator auf dem Gerät nutzt, um bei geöffneter Config.plist des USB-Sticks unter dem Punkt "Install Drivers" auf das jeweilige Buch-Symbol des nicht vorhanden Treibers klickst und den anderen dabei, ebenfalls per Klick auf das entsprechende Symbol, deinstallierst.



Beitrag von „SkylineMusic“ vom 11. Mai 2016, 20:50

Danke schonmal für deine Antwort, ich wollte gerade in den /EFI Ordner vom USB Stick, und habe dabei bemerkt, das anscheinend der USB fehlerhaft erstellt wurde oder so, auf jedenfall fehlten einige Ordner wie z.b. der /EFI Ordner 😄 Ich erstelle den Stick nochmal neu und berichte dann mal ob das klappt :).

Beitrag von „al6042“ vom 11. Mai 2016, 20:58

Achtung...

Der EFI-Ordner liegt auf einer versteckten Partition des USB-Sticks und wird nicht direkt angezeigt...

Eine Neuinstallation des Sticks wird da nicht helfen.

Die versteckte EFI-Partition kannst du entweder über den Clover Configurator mounten oder auch per Terminal:

[AppStore anmeldung](#)

Beitrag von „SkylineMusic“ vom 11. Mai 2016, 21:19

Ah okay, es lag wohl wirklich an der OsxAptioFixDrv-64.efi. Jetzt hat es ohne Probleme geklappt.

Vielen Dank nochmal 😊

Beitrag von „al6042“ vom 11. Mai 2016, 21:22

Hervorragend... 😊

Freut mich, dass es so schnell weiter gehen kann... Viel Erfolg bei der Installation...