

Erledigt

Sierra auf ASUS P5QL PRO

Beitrag von „ane106“ vom 21. Oktober 2016, 16:06

Hallo,

habe meinen Hackintosh mit El Capitan am laufen aber wenn ich auf Sierra updaten will bleibt er direkt nach dem Clover (neuste Version) Menu stehen.

Schwarzer Bildschirm einer reihe ++++++++ zeichen.

Bei El Capitan kommen auch die + Zeichen bootet dann aber weiter.

Hat jemand einen Rat?

Gruß Ane106

Beitrag von „ralf.“ vom 21. Oktober 2016, 16:15

Ein häufiger Fehler. [Hier](#) Lösungen

Beitrag von „ane106“ vom 21. Oktober 2016, 16:21

Deinen Beitrag hab ich schon durchgearbeitet aber hat nichts gebracht.

Das meiste bezieht sich ja auch auf UEFI Boot was mein Board nicht kann.

Beitrag von „ralf.“ vom 21. Oktober 2016, 16:28

Welche SMBIOS-Version hast du?

Beitrag von „ane106“ vom 21. Oktober 2016, 16:30

Hab im moment iMac 10,1 hatte es aber auch schon mit 14,2 probiert, macht leider keinen Unterschied.

Beitrag von „ralf.“ vom 21. Oktober 2016, 16:59

Mit imac10,1 kommt diese Fehlermeldung. Weil es mit der SMBIOS nicht geht.
Hab hier ein paar Dateien zum ersetzen der vorhandenen.

Beitrag von „ane106“ vom 21. Oktober 2016, 17:08

Und die config.plist soll ich auch nehmen oder bei meiner nur die SMBIOS auf 14,2 ändern?

Beitrag von „ralf.“ vom 21. Oktober 2016, 17:25

Probier die doch ruhig aus. Kannst deine ja vorher sichern

Beitrag von „ane106“ vom 21. Oktober 2016, 19:41

genau das gleiche Problem 😞

Beitrag von „ralf.“ vom 21. Oktober 2016, 20:01

ähm

habe ich eben gerade erst gesehen. Um Sierra zu instalieren solltest du die CPUs tauschen. Die E8500 unterstützt Sierra. Aber die Q6600 nicht.

Beitrag von „ane106“ vom 21. Oktober 2016, 20:29

oh je schade, dann muss ich mal schauen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. Oktober 2016, 20:41

Ich würde mir einen weiteren [Intel Core 2 Duo Prozessor E8500 \(3,16 GHz, Sockel 775, 6 MB L2-Cache, 1333 MHz FSB\)](#) kaufen.

Die gibt es [ausserdem noch bei Ebay](#) und kosten nicht wirklich viel, schneller bekommst du mac OS Sierra nicht zum laufen, ein neues System kaufen kann ja jeder. 🙌

Beitrag von „ane106“ vom 21. Oktober 2016, 21:09

Geht überhaupt kein Core 2 Quad?

Beitrag von „ralf.“ vom 21. Oktober 2016, 21:15

ab Q8200

bei den core 2 Duo ab der E7200er Reihe

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. Oktober 2016, 21:20

Ja doch, ein Core 2 Quad geht auch ... aber es muss schon eine [Yorkfield Architektur](#) sein ... Core 2 Quad Q8200 bis Core 2 Quad Q9700.

Edit: Der @Q8200 hat es oben schon geschrieben, es muss ein Core 2 Quad ralf. sein. 😊

Beitrag von „ane106“ vom 21. Oktober 2016, 21:25

ok vielen Dank dann schaue ich mal in der Bucht.

Beitrag von „Furby“ vom 1. November 2016, 14:50

Hallo, dann werde ich mit meinem **Intel xeon x3220** auch kein Sierra installieren können???

Bitte um Info .- Danke



Beitrag von „YogiBear“ vom 1. November 2016, 15:00

Es geht dabei um den SSE4-Befehlssatz und soweit ich es ersehen kann, kennt dein x3220 diesen noch nicht. Damit wäre mit dieser CPU bei El Capitan Schluß. Es sei denn, jemand schreibt eine Softwareemulation für SSE4. Dies gab es bereits bei SSE3, aber die Leistung war nicht wirklich berauschend. Xeons mit Yorkfield oder Wolfdale können SSE4, die auf Kentsfield basierenden leider nicht. Hier wäre eine sehr kurze Liste der aktuell noch neu verfügbaren

Modelle [https://www.heise.de/preisverg...5 SSE4.1%7E820_775#xf_top](https://www.heise.de/preisverg...5_SSE4.1%7E820_775#xf_top) wobei ich eher nach einem Gebrauchtmodell schauen würde.

Beitrag von „Furby“ vom 1. November 2016, 15:23

Vielen Dank für die Info!!!

