

Erledigt Hilfe, bleibe immer im Bootscreen hängen! (Reupload)

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 16:05

Hallo,

ich wollte mir einen Hackintosh erstellen, ich habe auch meine ganzen Komponenten Gegooglet und war daher sicher dass eigentlich alles funktionieren sollte.

Ich habe mich daher heute mal rangemacht und meinen USB Stick fertig gemacht.... es war alles bereit also stand dem eigentlich nichts mehr im Wege...

Als ich im bootscreen war habe ich es gestartet und es hat geladen und auf einmal startet mein PC neu! Ich habe mein USB Stick über eine Virtuelle Maschine Bootfähig gemacht und ausprobiert aber es kam immer ~~der~~ selbe Fehler



ich erbitte Hilfe. mfg Moritz

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Oktober 2015, 16:09

Welcher Bootloader kommt zum Einsatz und welches OS X?

Herzlich willkommen erstmal.

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 16:19

Jo, vielen dank!

Ich habe es erst mit UniBeast probiert und dann nochmal mit dem Clover bootloader... Beides leider erfolglos

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Oktober 2015, 16:23

und welche OS X Version?

boote mal bitte mit -v und mach ein Foto von der Stelle kurz vor dem Reboot

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 17:07

OSX 10.10 Yosemite und als letztes steht da (kann kein bild senden da die Datei zu groß ist)
Plugins/AppleAirPortBrcm43224.kext/Contents/MacOS/Plugins/AppleAirPortBrcm43224.kext

Ich habe keine Ahnung weiterhin was ich machen soll, ich habe alles ausprobiert!

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Oktober 2015, 17:24

Fake SMC liegt im richtigen Ordner?

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 17:25

Ja im Efi Clover Ordner glaub ich

Beitrag von „Coaster“ vom 5. Oktober 2015, 17:26

Hallo MoritzHardware,

wir arbeiten im Moment an dem Problem mit dem Dateiupload. Dies ist noch eine Altlast vom früherem Betreiber des Forums. Du kannst ja alternativ dein bei directupload hochladen.

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 17:32

<http://www.directupload.net/file/d/4131/coe9e463.jpg.htm>

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Oktober 2015, 17:43

Hmm ne Airport Karte benutzt du aber nicht oder?

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 17:44

Ne.. Ich habe echt keine Ahnung an meiner Hardware liegt es ja nicht...

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Oktober 2015, 18:00

Wie genau hast du den Stick erstellt?

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 18:09

Also hab eine Virtuelle Maschine erstellt dann den Stick Partitioniert (1 Partition , Mac OSX Extended (Jounaled) und GUID Partitionstabelle) so dann war er fertig und dann habe ich es mit Unibeast installiert so habe den PC

ausgeschaltet UEFI Einstellungen gemacht (AHCI) dann vom Stick gebootet und als ich im Menu war wieder von Stick gebootet, hat kurz gedauert und dann ist mein PC neugestartet! Danach habe ich es mehrfach probiert, leider ohne Erfolg! Dann habe ich mich im Forum umgeschaut und habe das Clover "Tutorial" gemacht. Alles war ok wieder vom Stick gebootet etc. aber wieder ist der PC nur neugestartet , habe es auch mit allen möglichen sachen probiert z.b. GraphicsEnabler=No usw.

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Oktober 2015, 18:14

Hast du mal die iGPU im Bios deaktiviert?

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 18:16

Wie bitte? Ich habe schon die Graka ausgebaut hat aber nichts gebracht

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Oktober 2015, 18:18

Du hast Clover UEFI installiert?

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 5. Oktober 2015, 18:21

Ähh ne ? Keine Ahnung stand da nicht

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Oktober 2015, 18:27

Check mal deine PN! #

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 8. Oktober 2015, 19:12

Leider konnte mir Crusade auch nicht viel Helfen ... Wenn sich jemand gut auskennt und Zeit hat mir zu helfen (z.B. per Teamviewer) Bitte so schnell wie möglich eine PN schreiben! Vielen



Dank im Vorräus

Beitrag von „apfelnico“ vom 8. Oktober 2015, 19:39

Grafikkarte raus, weitere Karten falls vorhanden raus, nur eine Platte drin lassen an SATA-0. USB-Stick in normalen USB hinten dran, nicht USB3 (blau).

Rechner starten, ins BIOS gehen, dort DEFAULT einstellen, sichern, neu starten. Wieder ins BIOS und alle Parameter gründlich durchgehen und "hackintoshkompatibel" festlegen. Sichern, neu starten ...

Beitrag von „MoritzHardware“ vom 15. Oktober 2015, 18:00

Das hab ich ja alles schon Probiert... Deswegen das is echt kacke 😞

Hat irgendeiner eine Ahnung ??? Bitte melden bitte

Ich suche immernoch hilfe , bitte melden!!!