

Erledigt

[Hilfe] Erster Hackintosh - Skylake i7 - ASUS Mobo -980ti

Beitrag von „ChariZardKs“ vom 9. Februar 2016, 18:12



Hi 😊 ,

ich probiere nun schon länger auf meinen PC OSX 10.11 zu installieren, mithilfe von Clover.
Jedoch komme ich nicht weiter und könnte dringend hilfe gebrauchen 😊

Mit den Boot Flags aus der Config habe ich es probiert und weiß leider auch nicht welche ich noch mehr probieren sollte (ausser -v)

Und hier endet es

Bild hier ↓

Spoiler anzeigen

Meine Kext files (10.11):

AppleIntelE100e
AtherosE2200Ethernet
FakeSMC
GenericUSBXHCI
RealtecRTL8111

Und dieser Config Datei:

Spoiler anzeigen

Beitrag von „ralf.“ vom 9. Februar 2016, 18:26

da fehlt der USBInjectAll.kext

Ich würde nur 2 Kexte zum installieren verwenden.

FakeSMC vom Oktober ohne plugins

Beitrag von „al6042“ vom 9. Februar 2016, 18:32

Das Bild hängt an deiner Intel Netzwerkkarte.

Die Kexte:

AppleIntelE100e

AtherosE2200Ethernet

RealtekRTL8111

kannst du entfernen.

Für die Intel® I219V Gigabit LAN Karte solltest du den [IntelMausiEthernet Kext](#) nutzen.

Beitrag von „ChariZardKs“ vom 9. Februar 2016, 20:45

Vielen Dank hat geklappt.

Ich habe die Post [Installation mit Clover](#) gemacht.

Habe dann den USB Stick abgesteckt und wollte wieder in OSX rebooten aber leider ging es dann nicht mehr und auch meine ganzen Boot Flags sind verschwunden.

Die Config Datei habe ich auf dem Desktop gespeichert.

Auch das Internet ging noch nicht.

Nach dieser Anleitung:

http://www.tony-macx86.com/el-capitan-desktop-guides/172672-unibeast-install-os-x-el-capitan-any-supported-intel-based-pc.html#alt_post_install

Wie komme ich wieder in OSX?

Beitrag von „al6042“ vom 9. Februar 2016, 20:52

Mit dem USB Stick...

wenn du dann Clover auf der Festplatte installiert hast, kannst du die Daten des USB-Sticks in den entsprechenden Clover-Ordner auf der Festplatte kopieren... dann sollte auch der Boot ohne USB funktionieren.

Beitrag von „ChariZardKs“ vom 10. Februar 2016, 08:35

Vielen Dank das hat nun alles geklappt kann jetzt ohne USB Stick booten.

Was noch nicht geht:

- Erster Bildschirm hat die falsche Auflösung (habe Nvidia Treiber installiert)
- Zweiter Bildschirm
- Internet
(Ton ungetestet)

Was muss ich jetzt noch machen das das oben genannte auch noch geht?

Beitrag von „ralf.“ vom 10. Februar 2016, 09:15

Wegen dem LAN-Kext (Intel I219-V)

Vielleicht kann [@Brumbaer](#) da aushelfen, und seinen Kext hochladen

Audio mal in die Systemsteuerung schauen ob da bei Sound ein gerät angezeigt wird

Beitrag von „ChariZardKs“ vom 10. Februar 2016, 10:02

OK,

und was mache ich wegen der Auflösung und dem zweiten Bildschirm?

Beitrag von „Brumbaer“ vom 10. Februar 2016, 21:08

Im Anhang ist das Kext, dass ich verwende.

In den /Library/Extensions Ordner kopieren.

Dann meckert das System, dass es das Kext nicht installieren kann.

Kext Utility starten, Passwort eingeben, warten bis es Enjoy anzeigt.

Neustart.

Beitrag von „ChariZardKs“ vom 11. Februar 2016, 08:41

[Zitat von Brumbaer](#)

Im Anhang ist das Kext, dass ich verwende.

In den /Library/Extensions Ordner kopieren.

Dann meckert das System, dass es das Kext nicht installieren kann.

Kext Utility starten, Passwort eingeben, warten bis es Enjoy anzeigt.

Neustart.

Alles anzeigen

Ich habe die KextUtility installiert, aber ich finde nirgendwo das Programm an sich zum starten.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 11. Februar 2016, 08:52

Kext Utility ist ein gesondertes Programm zum installieren von Kext Dateien in den /System/Library/Extension Ordner.

Außerdem baut es die Treiber caches neu auf.

Letzere Funktion nutzen wir um die Installation des IntelMausiEthernet Kextes abzuschließen.

Google sollte einen Download Link finden.

Beitrag von „derHackfan“ vom 11. Februar 2016, 09:32

Kext Utility haben wir auch in userem Download Center, immer aktuell ... [Kext Utility immer aktuell](#)

Beitrag von „ChariZardKs“ vom 12. Februar 2016, 21:26

[Zitat von derHackfan](#)

Kext Utility haben wir auch in userem Download Center, immer aktuell ... [Kext Utility immer aktuell](#)

vielen dank das was ich davor hatte ging erst garnicht.

EDIT: Ich bräuchte immer noch Hilfe mit den Nvidia Treibern.