

Erledigt

MAC OS X 10.6 Installation Fehler, Hilfe

Beitrag von „snowfreakxxl“ vom 14. Mai 2015, 18:25

Hallo zusammen,

ich hoffe ihr könnt mir helfen! bin hier schon ein paar Stunden am Suchen aber finde irgendwie nicht die Lösung für mein Problem.

Ich möchte auf meinen PC OS X Snow Leopard Installieren und habfolgendes gemacht.

-OS X Snow Leopard DVD gekauft

-iBoot Haswell 1.0.1 auf CD gebrannt

-Im Bios eingestellt: SATA auf AHCI / Intel Visul... Aktiviert / und natürlich Boot von DVD

Problem ist jetzt das es nicht weitergeht mit der Installation es bleibt hängen. Liegt es evt. an meiner Hardware?

Was auch komisch war, das es ja einmal ging mit der Installation(bis zur Sprachauswahl usw.) aber ich abbrechen musste weil ich weg musste. Als ich es dann nochmal Probieren wollte ging es nicht mehr! siehe Bilder hoffe es kann mir helfen.

Beitrag von „crusadegt“ vom 14. Mai 2015, 19:25

Hey ho,

probiere es doch einfach nochmal. Manchmal gibt es sehr merkwürdige Situationen

Beitrag von „snowfreakxxl“ vom 14. Mai 2015, 22:11

1)

Hab jetzt mal die Kiste komplett heruntergefahren und das Bios auf Standard zurück gesetzt

und wieder neu eingestellt!

iBoot CD rein und plötzlich sind auch meine anderen Partition da (komisch). Hab in der Config PCIRootUID=1 -v -x eingeben und los gings, es schien so als ob alles läuft aber nach einer weile hörte es auf und blieb stehen Laufwerk hat auch kein ton von sich gegeben (siehe Bild)
Kein Plan was ich noch machen soll !!

(😊 😊 bin ja nicht berechtigt mehrere Antworten direkt hintereinander auf ein Thema abzugeben. 😊 😊)

2)Hab jetzt auch mal iBoot-Legacy (Config PCIRootUID=1 -v) getestet sieht so aus als ob er alles installiert aber bei der Sprachauswahl geht meine Tastatur und Maus (USB) nicht kein Plan warum (siehe Bild)

Beitrag von „DerHackintosher2014“ vom 14. Mai 2015, 22:42

Hallo,

hast du die Maus u. Tastatur auch an einem USB 2.0 Anschluss eingesteckt?

Gruß

DerHackintosher2014

Beitrag von „snowfreakxxl“ vom 15. Mai 2015, 09:53

Hallo,

ja Maus und Tastatur sind im USB 2.0 ! Hab die Maus und Tastatur auch mal gewechselt hat auch kein erfolg gebraucht!

Mit in der Installation geht das Licht von der Maus und Tastatur aus! 😡 😡

Ich Dreh bald 😞 😞 😡 😡

Beitrag von „John Doe“ vom 15. Mai 2015, 10:53

falls du die GTX 970 noch verbaut hast baue sie mal aus und versuche es mit der onboard Grafik

Beitrag von „snowfreakxxl“ vom 15. Mai 2015, 17:08

Hallo,also mit der Installation hat es jetzt geklappt Grafikkarte war noch drin aber hab sie jetzt rausgemacht!

Problem ist jetzt nur ich hab kein Netzwerk kann also keine Softwareaktualisierungen machen!
wie mach ich das? mit MultiBeast - Snow Leopard 3.10.1? (nur den Netzwerktreiber installieren) dann die Softwareaktualisierungen!

Problem ist jetzt das OS X wieder nicht startet, Tastatur und Maus gehen einfach aus wie bei der Installation ! Ist irgendwas am Bios was geht da schief 😞

Beitrag von „Griven“ vom 15. Mai 2015, 21:58

Gib mal beim booten den flag USBBusFix=Yes mit (Groß/Klein Schreibung ist wichtig) und prüf mal im Bios ob Du da die Möglichkeit hast XHCI und EHCI Handoff jeweils zu aktivieren und/oder zu deaktivieren hier kommt es immer auf das richtige Zusammenspiel an wobei das irgendwie gefühlt bei jeder OSX Version und jeder Firmware irgendwie anders ist.

Beitrag von „al6042“ vom 16. Mai 2015, 17:37

Für die Netzwerkkarte sollte der AppleIntelE1000e aus dem letzten Multibeast für Snow

Leopard helfen.

MultiBeast

- Introduction
- Read Me
- License
- Destination Select
- **Installation Type**
- Installation
- Summary

Custom Install on "MacOSX"

Package Name	Action	Size
▶ <input type="checkbox"/> Audio		10,5 MB
▶ <input type="checkbox"/> Disk		213 KB
▶ <input type="checkbox"/> Graphics		38,3 MB
▶ <input type="checkbox"/> Miscellaneous		6,4 MB
▼ <input checked="" type="checkbox"/> Network		328 KB
<input type="checkbox"/> Lnx2Mac's RealtekRTL81x...	Skip	483 KB
<input checked="" type="checkbox"/> hnak's AppleIntelE1000e Et...	Install	328 KB
<input type="checkbox"/> Realtek Gigabit Ethernet 2.0.6	Skip	709 KB
▶ <input type="checkbox"/> Bootloaders		381 KB
▶ <input type="checkbox"/> Customization		1 MB
▶ <input type="checkbox"/> OSx86 Software		6 MB

Space Required: 328 KB Remaining: 187,26 GB

Enables Intel 825xx ethernet controllers. hnak's port of the e1000.sourceforge.net Intel Wired Ethernet for Linux driver. Installs AppleIntelE1000e.kext in /System/Library/Extensions. Install with System Utilities tasks.