

Erledigt

Snow Leopard mit folgender Hardware?

Beitrag von „Freeway92“ vom 28. Januar 2014, 09:16

Hi,

ich bin gerade dabei meinen ersten Hackintosh zu bauen.

Folgende Hardware steht mir zur Verfügung:

CPU: Intel Core i5-4440

Mainboard: MSI B85-G41

RAM: 8GB

Graka: GeForce GTX 660 2GB

Platten: 1. 128GB SSD / 2. 1 TB HDD

Installationsmedium:

1x Mac OSX Snow Leopard DVD

wo finde ich passende Treiber für mein Mainboard und die Grafikkarte? Wie gehe ich bei der Installation vor? Viele Fragen ich hoffe ihr könnt mir dabei helfen 😊 :help:

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. Januar 2014, 09:22

Hallo und :allewillkommen: im Forum,

auf den ersten Blick sieht das alles gut aus, ein Problem wird nur sein, die GTX Karten werden erst (lass mich jetzt nicht lügen), ab 10.8.5 unterstützt, Du müsstest auf 10.6.8 updaten und Dir dann Mavericks aus dem App Store laden. Wie Du Kexte für Deine Hardware findest, ist sehr gut in unserer [FAQ](#)



beschrieben. Trag Deine Hardware auch in Deine Signatur ein.

Beitrag von „Freeway92“ vom 3. Februar 2014, 11:33

So ich habe mal Testweise das Snow Leopard auf meinem T400 installiert und das läuft auch.

Nun habe ich den Maverick OSX installer runtergeladen und mit MyHack einen USB Stick erstellt. Diesen würde ich nun gerne nutzen um Maverick auf meine neuen Hardware zu installieren. Nur leider kommt nur kurz das Apple Logo beim booten und dann möchte er das ich den PC neu starte...

Beitrag von „6fehler“ vom 3. Februar 2014, 11:38



boot doch mal mit -v und mach ein foto das du dann hier hochlaedst. Dann weis man wos haengt und es kann dir besser geholfen werden.



Gruss,
6F

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 3. Februar 2014, 11:39

Starte die Installation mal mit:

Code

1. -x -f -v UseKernelCache=No

. Wenn er sich dann aufhängt, poste einen Screenshot davon hier.

Beitrag von „Freeway92“ vom 19. Februar 2014, 11:05

ausgrab hatte gestern nen bisschen Zeit es zu probieren...

habe die von "IBM" genannten Parameter eingeben und er fängt an befehle runter zu rattern und startet dann leider neu...

Beitrag von „thomaso66“ vom 19. Februar 2014, 11:14

Secure Boot ist aus ?, genauso wie VT-d ausgeschaltet sein sollte BIOS.

Beitrag von „Freeway92“ vom 19. Februar 2014, 11:37

Beim Secure Boot habe ich nur folgende Möglichkeiten

- legacy+uefi
- uefi

Bei mir ist "legacy+uefi" ausgewählt

Beitrag von „thomaso66“ vom 20. Februar 2014, 11:49

Mach doch bitte mal Screenshots vom BIOS und stell die auf Dropbox oder einem anderen Bildhoster ein.

Du scheinst auf der Richtigen Seite im BIOS zu sein, nur sollte da so etwas stehen wie Windows 8 Futures...da kann man dann auf Other OS umstellen...

Beitrag von „Freeway92“ vom 21. Februar 2014, 08:15

ah ich bin der Meinung sowas schonmal gesehen zu haben. Schaue ich nachher Zuhause mal drüber danke