

Erledigt

Installation bleibt immer hängen

Beitrag von „scott“ vom 31. Juli 2013, 11:57

hi, also ich habe mit unibeast einen Stick erstellt den im Bios ausgewählt doch die Installation bleibt immer bei dem Grauen Apfel hängen also gleich am anfang es kommt auch der Beachball und der Dreht sich und dreht sich und es tut sich nix mehr?? ich hab schon einiges gegooglet doch eine lösung hab ich nicht wirklich gefunden! vll weiß iwer ja einen rat bzw iwas was ich vergessen habe !

Beitrag von „DoeJohn“ vom 31. Juli 2013, 12:04

Um welches Mac OS X handelt es sich? Wie hast du es erworben?

Wenn du schon soviel gegoogelt hast, wirst du sicherlich wissen, das man auch mit dem Bootargument -v booten kann. Wenn du das machst, kannst du uns ein Bild hier hochladen, wo er stehen bleibt!

Nur so können wir gezielt helfen!

Beitrag von „scott“ vom 31. Juli 2013, 12:06

also es handelt sich um 10.8.4 und es wurde auf meinem ebenfalls 10.8.4 Macbook pro im Macstore gekauft! die Install Datei liegt auch im Programme Ordner.

Davon habe ich bereits gelesen allerdings bin ich leider nicht dahin gekommen! an welcher stelle muss man v drücken?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 31. Juli 2013, 12:10

Du weißt aber schon, das du auch für die ML-Version für den Hackintosh eine separate SnowLeopard Lizenz (SnowLeopard-DVD) brauchst!?

Das Bootargument gibst du ein, wenn das Bootmenü von UniBeast erscheint. Einfach eine Taste drücken und -v eingeben!

Beitrag von „scott“ vom 31. Juli 2013, 12:14

Ok danke! ja ich besitze eine weitere Snow Leopard DVD! diese brauche ich aber nur aus rechtlichen gründen oder? nicht für die Installation?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 31. Juli 2013, 12:14

Richtig!

Beitrag von „cheat_“ vom 31. Juli 2013, 12:28

Hast du jetzt schon mit -v gebootet

Beitrag von „scott“ vom 31. Juli 2013, 12:52

Noch nicht ich habe jetzt ein mal mit Myhack einen stick erstellt doch es hängt bei dem auch! jetzt erstelle ich gerade wieder einen stick mit Unibeast! und dann werde ich das mit v mal probieren.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 31. Juli 2013, 14:12

Bitte mit -v wenn du nur v eingibst nimmt er es nicht.

-f -x -v GraphicsEnabler=No wenn es dann noch nicht geht poste mal ein Bild wo er hängen bleibt.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „scott“ vom 31. Juli 2013, 15:20

Super Danke 😊 habs mal mit nur -v probiert da ist er wieder Hängen geblieben und dann hab ich alles eingegeben und jetzt installiert er 😊 hoffe der rest geht dann auch THX.

Beitrag von „TaddyDevil“ vom 31. Juli 2013, 15:41

Wo er dann bei -v stehen bleibt hättest du ein Foto machen sollen. Bei -v zeigt er alles an, war er macht.

Aber nun ja, ist schön das es jetzt geht. Melde dich dann wieder bei Problemen 😊

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 31. Juli 2013, 15:44

Die Installation mit -x (sicherer Systemstart) zu durchlaufen ist nicht weiter tragisch, ich muss aufgrund meiner Grafikkarte auch mit -x graphicsenabler=No installieren. Nach der Installation läuft die Karte dann Ohne weiteres.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „scott“ vom 31. Juli 2013, 21:01

Ich hab aber gar keine Grafikkarte ? nur die Onboard
und ich hab auch ein Foto gemacht ich hab ja nicht gewusst dass es dann eh geht!

<https://www.dropbox.com/s/7o625a0cef1wpda/IMAG0773.jpg>

Beitrag von „TuRock“ vom 31. Juli 2013, 21:05

Boote mal mit :
PCIRootUID=0 oder 1

Beitrag von „scott“ vom 1. August 2013, 13:39

Also wenn ich nur das eingebe bleibt er auch hängen!

Edit:

So jetzt ist er Voll funktionsfähig hat so weit alles geklappt mit Multibeast und dann noch die SleepEnabler kext und alles geht! soweit^^ mal schauen wie er jetzt so läuft!

danke an alle! echt ein super forum die Anleitungen waren echt hilfreich!

Beitrag von „toemchen“ vom 1. August 2013, 15:00

supi, dann ist der 