

Erledigt

Lion von USB Stick installieren klappt nicht

Beitrag von „“ vom 20. Juli 2011, 18:52

So habe Lion auf den USB Stick gebracht wie bei der GM , leider ohne Erfolg lässt sich nicht installieren. Startet bis zum Apple Logo und dreht und dreht. Was ist anders will kein Update über Snow machen.

Beitrag von „Santana“ vom 20. Juli 2011, 19:30

Mit XMove von tonymac geht das wunderbar, bevor man XMove installiert, sollte das neue Lion-Image gemountet sein ...

viel Spass mit dem neuen "Löwen"

lg
S.

Beitrag von „“ vom 20. Juli 2011, 21:31

So ich bekomme es nicht hin mit welchem Bootloader hast du installiert, Und was ist da anders wie bei der GM damit habe ich keinerlei Probleme. Ich möchte kein Update machen sondern eine Neuinstallation, oder ist das nicht möglich

Beitrag von „Santana“ vom 20. Juli 2011, 22:11

Du bootest, von der 10.6.8-er Platte.... wählst aber den "Install" aus, (Stick, oder USB-Platte) somit läuft es wie bisher...

entweder, du wählst zum Installieren deine vorhandene Snow-Partition aus, oder mit dem

Dienstprogramm (FPD)

machst die Partition platt, worauf du installieren möchtest..... so einfach, und genial ist das Tool von tony

Ig

und happy Lion

PS. drüber installieren dauert länger, als eine Neu-Installation, hat aber den Vorteil, daß deine Inst. App`s bleiben (Photoshop etc.)

Beitrag von „System-Bot“ vom 20. Juli 2011, 22:19

Das haben wir gemacht. Doch nach der Installation auf die Snow platte bekamen wir eine Kernel Panic.

Hier noch mal schritt für schritt:

USB stick mit XMove präpariert
Neu gestartet und vom Stick gestartet
Lion auf die Snow Platte installiert
Reboot
Kernel Panic

Auch das hat nicht funktioniert:
mit XMove USB Stick fertig gemacht
Chameleon auf den Stick gemacht und die FakeSMC in S/L/E auf den Stick installiert
startet zwar aber Bildschirm bleibt schwarz
Danach extra drauf gemacht. Doch dann bleib er beim Start stehen
Somit keine Installation auf eine Leere Platte möglich

Variante 3:

USB stick mit XMove präpariert

Neu gestartet und mittels Festplatten Bootmanager vom Stick gestartet
Lion auf die leere Partition installiert
Neustart aber dann ist ende da kein Bootloader vorhanden

Beitrag von „Griven“ vom 20. Juli 2011, 22:26

Was löst die Kernelpanik denn aus sprich was steht da?

Beitrag von „Santana“ vom 20. Juli 2011, 22:37

Die erste Variante habe ich auf zwei Boards ausprobiert
GA-EX58-UD3R.....geht
GA-P67A-UD3-B3geht

beides als "Update" sowie "plattmachen der vorhandenen SL-Partition"

lies doch bitte mal das how to von tonymac (ich hab´s erst auch falsch gemacht)

sehe gerade dass "griven" das how to von tony hier reingestellt hat

Beitrag von „System-Bot“ vom 20. Juli 2011, 22:55

[Zitat von Griven](#)

Was löst die Kernelpanik denn aus sprich was steht da?

Soweit ich das sehe SleepEnabler. Ich versuche ihn mal zu löschen

Beitrag von „“ vom 20. Juli 2011, 23:51

Oh Gott wenn man Betriebsblind ist es war der SleepEnabler. Jedoch warum kann man die Sache nicht vom Stick booten und installieren. Wenn man ein Backup schreibt kann man ja nicht zurück sichern ohne CD oder Stick.

Beitrag von „Griven“ vom 21. Juli 2011, 00:18

Ich gehe davon aus, dass Du dem Stick nach der Behandlung mit XMove durchaus auch einen Bootloader verpassen kannst. Ich würde da einfach mal versuchen mit Multibeast Chimera oder Chamelon drauf zu packen und das testen.

Ich hab da auch lange fummeln müssen bis mir die Idee kam, den Stick nach dem GUID Schema zu partitionieren und eben nicht mit FAT oder so wie sonst bei USB Sticks üblich.

Beitrag von „“ vom 21. Juli 2011, 00:22

Bei der GM ging das ohne Probleme beim Release ist es mir nicht gelungen. Startet einfach nicht, versuche es morgen nochmals, ansonsten läuft alles wieder. 👍

Beitrag von „“ vom 21. Juli 2011, 09:51

So hat es schon jemand geschafft von einem USB Stick eine Neu-Installation zu machen. Wie kann man sein Backup zurückziehen, wenn man nichts zum Starten hat.....?

Beitrag von „Goron“ vom 21. Juli 2011, 10:04

Wie gesagt, ich kaufe definitiv NICHT im AppStore, ich warte, bis die ein Medium rausbringen.

Ich hoffe, du hast ein TimeMachine Backup? Dann starte mit der RetailDVD und stell es wieder her. Alternativ könntest du die DVD auf einen 16GB USB Stick wiederherstellen, mit Chameleon bootfähig machen, davon starten, auf 2. Partition des Sticks installieren und dann aus einem laufenden System dein eig. Backup mit CCC, SuperDuper!, was auch immer wiederherstellen. Vorteil an der -zugegeben- recht langwierigen 2. Option: du hast für die Zukunft ein Rescue System ...

Beitrag von „“ vom 21. Juli 2011, 10:09

Ok, das sollte aber auch anders gehen, mal schauen, was da noch kommt.

Ach, so ein Medium mit Lion USB Stick kostet 59 Euro. 😞

Beitrag von „PeterS“ vom 21. Juli 2011, 11:51

Das Erstellen einer Lion DVD ist doch nicht unmöglich. Zitat von netzwelt.de:

Zitat

Wichtig: Das Erstellen eines bootfähigen Datenträgers funktioniert nur, wenn Lion noch nicht installiert ist.

Einmal herunterladen reicht

Am einmaligen Download von Lion aus dem Mac App Store kommen Sie leider nicht vorbei. Sie müssen dazu mit ihrer [Apple-ID](#) angemeldet sein und Lion für 23,99 Euro erwerben. Nachdem der Download der 3,7 Gigabyte großen Datei abgeschlossen ist, sehen Sie das Lion-Installationssymbol im Dock. Statt nun darauf zu klicken und die Installation zu starten, klicken Sie im Dock auf "Finder" und wählen Sie in der Seitenleiste "Programme". Führen Sie auf der Datei "Install Mac OS X Lion.app" einen Rechtsklick, beziehungsweise Mausklick bei gedrückter CTRL-Taste, aus und wählen Sie aus dem Kontextmenü den Eintrag "Paketinhalt zeigen". Öffnen Sie nun die Verzeichnisse "Contents" und anschließend "SharedSupport".

Im Ordner "SharedSupport" finden Sie nun die Datei "InstallESD.dmg". Kopieren Sie diese Datei und legen Sie sie auf dem Schreibtisch oder in einem beliebigen Ordner ab. Wählen Sie nun im Finder durch Klicks auf "Programme" und "Dienstprogramme" das "Festplatten-Dienstprogramm". Klicken Sie in der Symbolleiste auf "Brennen", wählen Sie im neu geöffneten Fenster die kopierte Datei "InstallESD.dmg" aus, bestätigen Sie mit "Brennen" und legen Sie, falls noch nicht geschehen, eine DVD in das Laufwerk. Wenn der Brennvorgang abgeschlossen ist, können Sie Ihre bootfähige Mac OS X Lion DVD entnehmen.

Alles anzeigen

Grüße

Beitrag von „“ vom 21. Juli 2011, 12:00

Das ist eine Anleitung für einen Original Mac und nicht für einen Hackintosh

Beitrag von „Santana“ vom 21. Juli 2011, 14:53

Es gibt noch ne schöne Install-Methode.... mit Kakewalk 4.0

zu lesen bei <http://www.kakewalk.se> kakewalk runterladen, öffnen, Info lesen

ganz toll beschrieben, wenn man die richtige DSDT.aml austauscht, die für sein Board, geht das wohl für viele Gigabyte-Boards

Beitrag von „“ vom 21. Juli 2011, 18:08

@Santana

Besten Dank genau das ist es einfach super und man kann komplett neu installieren vom USB Stick, 

Leute Tool laden und freuen, 

Beitrag von „old_wolf“ vom 26. Juli 2011, 19:37

möchte dazu auch noch nen Erfahrungstipp geben, hilf vielleicht. Kakewalk ist super, X-flash auch, aber...

wenn der USB-Stick fertig ist, kopiert unbedingt noch 2 Dateien auf den USB-Stick in den Extra-Ordner:

1. die aktuelle dsdt aus snow-leo und
2. auch die mach-kernel

Grund: ohne die DSDT blieb der Stick beim Booten immer hängen. Außerdem musste ich in der com.apple.Boot.plist den GraphicEnabler auf Yes stellen.

Damit hat´s bei mir dann problemlos mit 2 ASUS_boards funktioniert: P5K Pro und P5Kpl .
greetz
old_wolf

Beitrag von „Goron“ vom 26. Juli 2011, 22:14

Jaja, wer Probleme liebt nimmt Asus 😊

Im Ernst: die P5K Reihe ist ... eigenwillig, was die Installation angeht, aber WENN es dann läuft, dann brauchen sich die Boards hinter keinem Gigabyte zu verstecken! Selten so etwas kompatibles, strapazierfähiges und zuverlässiges gehabt!!! 😎