

Erledigt

Thinkpad startet nach Installation mit Unibeast neu

Beitrag von „eXoliner“ vom 16. Februar 2015, 19:42

Da mein letzter Thread meiner meinung nach etwas voreilig geschlossen wurde, ich natürlich generell die einstellung des Forums für gut befinde. Ich besitze eine Mac OSX Snow leopard DVD welche ich mir vor circa 2 Monaten gekauft hatte als erste Versuche zum thema hackintosh, auch dem geschuldet das ja der KAufpreis von 20€ keine große Sache ist. Allerdings hatte ich damit keinen Erfolg. besagter Freund konnte mir dabei nicht helfen, da er nur erfahrung mit unibeast hatte. wie auch immer gibt es eine anleitung wie ich das ganze mit der DVD anstellen kann... Ich denke ich werde vermutlich auf die selben PRobleme stoßen. Hier noch mal der bereits geschlossene Thread mit [angehängtem Bild](#):

Hi,

Ich bin blutiger Anfänger auf dem Gebiet Hackintosh. Ein Freund hat mich darauf gebracht und hat mir einen Unibeast stick erstellt.

Während der installation scheint ein Problem aufzutreten. letztes Bild was er anzeigt bevor er neu startet hänge ich an. Ich suchte zuerst nach Argumenten die helfen. Dann sagte mir mein Kumpel ich sollte nach dem Kexts suchen. Leider weiß ich nicht sorecht wie ich das anstellen sollte. Und er sagte auch ich müsse wahrscheinlich den Kernel patchen. Jetzt weiß ich zwar was ein Kernel ist und so weiter nur weiß ich nicht wie ich das anstellen soll. Ich hab ein paar gesehen die dasselbe Notebook nutzen wie ich und offensichtlich erfolgreich waren. Achja die OSX version ist Yosemite.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 16. Februar 2015, 19:51

Ich greif das hier jetzt mal wieder auf. Als erstes hab ich aus Deinem [Google-Drive-Bild](#) einen Link gemacht, damit man sich das auch ansehen kann.. Ich denk mal, so ganz ohne lesen wirst Du aber nicht auskommen: Was sind denn die Einstellungen in Deinem Stick, was ist da drauf? Für mich ist das Bildchen erstmal nicht so richtig aussagekräftig. Ich kann aber immerhin erkennen, dass der notwendige Kext-Dev-Mode eingestellt ist und Du mit -v gebootet hast, aber sonst gäbe es ja auch diese Art Bild noch nicht.. Wenn Du so weit gelesen hast, dass Du in der Chameleon.boot.PList auf GraphicsEnabler=Yes schalten kannst, meld Dich wieder. So ganz ohne Ahnung geht das nicht weiter....

Beitrag von „MaxBukkit“ vom 16. Februar 2015, 20:01

Sieht mir nach SuddenReboot aus. Musst wahrscheinlich ein gepatchetes BIOS benutzen. Stichwort wäre PMPatch um den von Hersteller getätigtem MS2 Lock zu entfernen, da OS X versucht das Power Management zu überschreiben. Bin mir da allerdings nicht ganz sicher.

Beitrag von „eXoliner“ vom 16. Februar 2015, 20:52

[MacGrummel](#) der Stick wurde von einem Mac via Unibeast und Laptopsupport erstellt. Multibeast wurde auch kopiert. mit einigen Bootflags habe ich schon rumprobiert ohne erfolg wie erwähnt. Graphicsenabler = yes ebenso genau ich habe den verbose startup verwendet. während dem starten des eigentlichen installers tritt wohl ein Fehler auf der Screenshot zeigt nun das letzte was angezeigt wird. hätte sein können das es weiterhilft. und danke fürshelfen



@MaxBukkit du meinst das der start plötzlich abgebrochen wird? Ja das tut er.

Beitrag von „Griven“ vom 17. Februar 2015, 22:32

Anstelle des immer wieder gerne zitierten ModBios lohnt es sich an der Stelle aber auch mal sich ein wenig mit Clover zu beschäftigen. Clover kann diese Hürde recht elegant durch einen entsprechenden Patch des Kernels und des PowerManagements umschiffen. 😊
Installations Medien lassen sich (auch nachträglich) leicht mit Clover versehen.

Beitrag von „eXoliner“ vom 19. Februar 2015, 11:27

Bin jetzt schon selber auf Clover gekommen in einem englischen Hackintosh konnte mir man Dsdts und eine config.plist gepostet sowie die nötigen kexts. Hatte bis jetzt keine Zeit das auszuprobieren. wer interessiert ist an der gesamten Lösung des Problems einfach posten.