

Erledigt Dell XPS L501x

Beitrag von „Wikkihell“ vom 27. Juli 2016, 22:52

Hallo zusammen,

bin neu hier und habe mich seit geraumer Zeit mit dem Hackintosh-Thema beschäftigt. Nun habe ich natürlich herausgefunden das es stark von der eingesetzten Hardware abhängt, ob man Mac OS zum laufen bekommt.

Leider bin ich bei Google zu meinen Notebook nicht schlau geworden. Lt. YouTube scheint es mit der Hardware zu funktionieren...

Da es aber zig Möglichkeiten zu geben scheint, hätte ich gern von euch Experten einen Rat.

Meine Hardware:

Computertyp ACPI x64-based PC (Mobile)

Betriebssystem Microsoft Windows 7

DirectX DirectX 11.1

Benutzername Mediacyber

Motherboard:

CPU Typ Mobile QuadCore Intel Core i7-740QM, 2366 MHz (18 x 131)

Motherboard Name Dell XPS L501X

Motherboard Chipsatz Intel Ibex Peak-M HM57, Intel Clarksfield

Arbeitsspeicher 4 GB DD3-1333

DIMM1: Samsung M471B5773CHS-CH9 2 GB DDR3-1333 DDR3 SDRAM (9-9-9-24 @ 666 MHz) (8-8-8-22 @ 609 MHz) (7-7-7-20 @ 533 MHz) (6-6-6-17 @ 457 MHz) (5-5-5-14 @ 380 MHz)

DIMM3: Samsung M471B5773CHS-CH9 2 GB DDR3-1333 DDR3 SDRAM (9-9-9-24 @ 666 MHz) (8-8-8-22 @ 609 MHz) (7-7-7-20 @ 533 MHz) (6-6-6-17 @ 457 MHz) (5-5-5-14 @ 380 MHz)

BIOS Typ Phoenix (07/26/11)

Anzeige:

Grafikkarte NVIDIA GeForce GT 435M (4 GB)

3D-Beschleuniger nVIDIA GeForce GT 435M

Monitor AU Optronics B156XW02 (Dell 1JC2N) [15.6" LCD]

Multimedia:

Soundkarte nVIDIA HDMI/DP @ nVIDIA GF108 - High Definition Audio Controller

Soundkarte Realtek ALC665 @ Intel Ibex Peak PCH - High Definition Audio Controller [B-3]

Datenträger:

IDE Controller Standard AHCI 1.0 Serieller-ATA-Controller

Festplatte ST9500420AS ATA Device (500 GB, 7200 RPM, SATA-II)

Meine Fragen:

1. Welche MacOS Version könnte laufen? Auch El Capitan? Gekauft wird natürlich bei Apple direkt.
2. Welche Installationsvariante ist sinnvoll? Niresh? UniBeast? MultiBeast? (Leider konnte ich noch keinen direkten Vergleich der Varianten finden.)
3. Gibt es eine Installationsvariante ohne Zugriff zu einem weiteren MacOS zu benötigen?
4. Sind euch Bugs im Bezug auf MacOS + meiner Hardware bekannt?

Vielen Dank für das nette Forum, sehr lesenswert und bisweilen durchaus hilfreich.

Besten Gruß aus dem Münsterland

Wikithell 😊

Beitrag von „al6042“ vom 27. Juli 2016, 23:08

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

1. Mit deiner Hardware sollte es eigentlich keine Probleme geben, wobei ich das nur aus dem Gefühl und einer kurzen Prüfung einer vergleichbaren Hardware-Kombi des MacBoobPro6,1 herausdeuten konnte.

2. Der erste Begriff in der Aufzählung der Installationsvarianten wird hier nicht unterstützt, da es sich dabei um eine [DISTRO](#) handelt und von uns nicht geduldet wird. Ansonsten kann die Beaster Geschichte funktionieren, aber auch diese ist nicht immer ratsam, da damit ggf. Sachen installiert oder eingerichtet werden, die im Nachgang zu anderen Problemen führen können. Ansonsten gibt es hier im Forum jede Menge guter Anleitungen denen du folgen kannst.

3. Eine Installationsvariante ohne Zugriff auf einen weiteren Mac wäre die Installation der Original [Snow Leopard 10.6.3 Retail-DVD, die du bei Apple bestellen kannst](#), in einer VirtualBox basierenden virtuellen Maschine. Nach einem dortigen Update auf 10.6.8, damit du per AppStore auch die aktuellste MacOSX Version herunterladen und damit einen [Install-Stick erstellen](#) kannst.

4. Nicht das ich das sagen könnte... 😊

Beitrag von „Wikithell“ vom 27. Juli 2016, 23:23

Vielen Dank für deine Antwort! 😊
Das klingt schon einmal sehr gut.

Dann werde ich mal El Capitan ordern und eine Virtual Box aufsetzen!
Hast du einen Tipp für eine passende Anleitung?

Ich habe schon viel rumgesucht, aber meine Frau schielt schon rüber und meine Zeit ist leider knapp bemessen! 😊

Viele Grüße

Beitrag von „al6042“ vom 27. Juli 2016, 23:29

El Capitan kannst du nicht ordern, sondern nur aus dem AppStore herunterladen.

Da du aber keinen Mac hast, der einen solchen AppStore hat, musst du die Version "Snow Leopard (Version 10.6.3)" kaufen und diese in einer virtuellen Maschine unter Virtualbox installieren.

Dort wird aber auch noch kein AppStore drinnen sein, da dieser erst mit dem Update auf die Version 10.6.8 auf den virtuellen Mac gezaubert wird.

Dann kannst du aber auch El Capitan kostenlos aus dem AppStore herunterladen und damit eine letztendlichen Install-USB-Stick erstellen, um damit die eigentliche Installation auf deinem Laptop durchzuführen.

EDIT:

Unsere Suchfunktion ist eigentlich schon ziemlich gut... 😊 -> [Anleitung: Snow Leopard mit einer ISO in Windows VirtualBox installieren \(auch Skylake-CPU's\)](#)

Beitrag von „Wikkithell“ vom 27. Juli 2016, 23:38

Okay, vielen Dank! Dann werde ich mal ein bisschen wühlen!

Danke für die schnelle Hilfe!

Ich berichte, sobald ich es zum Laufen gebracht habe. 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 28. Juli 2016, 17:06



Herzlich Willkommen Im Forum. 😊

Beitrag von „Wikkithell“ vom 29. Juli 2016, 22:10

Vielen Dank. 😊

Bin mittlerweile "etwas" vorangekommen. Hatte bisher mangels SL Retail noch nicht viel Zeit zu tüfteln.

Jedenfalls habe ich versucht die VirtualBox mit iBoot zu starten...

EFI ist deaktiviert, Einstellungen gemäß Anleitung vorgenommen.. Bekomme jedoch immer die Meldung:

cdboot: error

Habe ich irgendwas übersehen? Bin ziemlich sicher der Fehler sitzt 90cm vorm Bildschirm! 😊

EDIT:

Habe einen Screenshot angehängen... Kann mir jemand helfen ([vielleicht @ralf.](#))? 🤔

EDIT 2:

Habe das Problem gelöst. In den tiefen von Reddit gabs wohl mal ein ähnliches Problem. Es liegt an der aktuellen Version von VirtualBox.

Habe jetzt die Version 4.3.22 installiert und iBoot funktioniert!

Jetzt nur noch eine ISO erstellen und dann werde ich mal starten! 😊

Viele Grüße!

Beitrag von „derHackfan“ vom 29. Juli 2016, 22:29

Dann lass uns bitte an deinem weiteren Weg teilhaben, melde dich wenn die ISO (welche war das gleich noch mal?) fertig gestellt ist. 👍

Beitrag von „Wikithell“ vom 29. Juli 2016, 22:50

Snow Leopard, bin mit ImgBurn dabei... Sollte gleich fertig sein.

Ich werde berichten, wie ich vorankomme! 😊

Edit:

Bin jetzt in der Installationsroutine. Ist leider grad bei ca 20% abgebrochen und hat gesagt, dass ich den Computer neustarten muss. Soll lt. meiner Recherchen aber nicht selten sein. Morgen einfach nochmal! Werde jetzt erstmal schlafen! 😊

Beitrag von „ralf.“ vom 30. Juli 2016, 00:53

Hi

Es gibt da so einen Effekt: Wenn Mehrere Minuten keine Interaktion erfolgt, ist das Bild eingefroren. Das kann man durch benutzen der Maus wieder aufheben.

Kann also sein das die Installation abgeschlossen war. Nur dass der Balken bei 20 Prozent stehen blieb.

Beitrag von „Wikkithell“ vom 30. Juli 2016, 09:10

Guten Morgen. Danke für den Hinweis ralf. 😊

Werde mich gleich nochmal dransetzen und dann berichten, wenn ich etwas weiter gekommen bin. Werde mal deine Methode ohne Unibeast versuchen, der Ansatz gefällt mir am besten. Wie gehe ich da eigentlich am besten vor um einen Dualboot (mit Clover?) mit Windows zu erstellen? Kann ich später wenn mein Macstick fertig ist und ich in der richtigen Installationsroutine bin einfach eine Partition mit dem Dienstprogramm formatieren? Das wirkt mir doch etwas zu simpel, als das es klappt.

Gesendet von meinem SM-G920F mit Tapatalk

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Juli 2016, 09:14

Guten Morgen.

Dafür haben wir ein Wiki von unserem Experten dem Eierwerfer ... [Auf einer Festplatte: Windows und OSX im Dualboot.](#)

Zitat [@kuckkuck](#) Diese Anleitung ist für Ozmosis geschrieben **sollte aber auch mit Clover und Konsorten funktionieren** was ich aber selber nicht testen konnte.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 30. Juli 2016, 09:42

Genau. Erst OSX, dann Windows 😊 Auf Seperaten Festplatten wäre es besser, wenn du aber nur eine hast, dann mach es so wie in der Anleitung 😎

Beitrag von „Wikkithell“ vom 30. Juli 2016, 09:53

Sprich Windows muss ich sowieso platt machen?

Gesendet von meinem SM-G920F mit Tapatalk

Beitrag von „kuckkuck“ vom 30. Juli 2016, 09:59

Wie kommst du darauf?

Beitrag von „Wikkithell“ vom 31. Juli 2016, 19:24

Okay. Ich werde mich mehr einlesen. Scheinbar habe ich immer noch keinen richtigen Durchblick. Ich halte euch auf dem laufenden! 😊

EDIT:

So.. habe jetzt alles soweit hinbekommen.

Bei der Installation (Sämtliche Bootflags -v -x USBBusFix=Yes etc.) ausprobiert.

Leider kommt immer "Still waiting for root device".

Nach langem googlen, bin ich auf die Idee gekommen das es an meinen USB 3.0 Ports liegen könnte.

Hier brauche ich die GenericUSBXHCI.kext.. Diese muss quasi in das Image mit eingebunden werden.

Jetzt bekomme ich aber meine Virtualbox nicht mehr ans laufen um mich darum zu kümmern.

Hat jemand eine Idee wie ich mein USB 3.0 Problem lösen könnte?

USB 2.0 Ports sind nicht vorhanden! Lediglich zwei 3.0 Ports..

Beitrag von „ralf.“ vom 31. Juli 2016, 19:30

Du hast das "Still waiting for root device" beim El Capitan-Installations-Stick?

Den USBInjectAll aus dem Downloadbereich in den Ordner 10.11

An die EFI-Partition kommst du über Windows.