

Erledigt

Erster Hackintosh aus (ipowerx2.0 G3610 von packard bell)

Beitrag von „Ase1989“ vom 19. Januar 2016, 13:35

Hallo zusammen
Ich bin der Neue , grüßt euch.

Hatte noch einen alten packard bell G3610 im Keller stehen.

Hier mal die Komponenten

CPU: I5 750 2.67GHz
Mainboard: Intel IDD131 Revision 11
RAM: 6GB DDR3 667 MHz
VGA: GTX 260
SSD 250GB / 1TB-HDD
Netzteil 500W



Was haltet hier von der Kriegsmühle geht da was?

Welche Komponenten könnte man noch gebrauchen und welche würdet ihr mir empfehlen.

Budget liegt bei 300€

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Januar 2016, 14:51



Hallo und Herzlich Willkommen im Forum!

Das Design von dem Gehäuse ist ja mal eine coole Raute, das alleine verdient schon einen Versuch.

Von der Hardware ist eigentlich alles da was man so braucht, die Grafikkarte läuft OOB (Out Of The Box) und eine SSD für das OS X ist auch vorhanden.

Fehlt vielleicht noch ein USB Bluetooth und WLAN Dongle vom üblichen Hardware Händler (vorher im Forum unter Hardware schauen) und dann noch eine Snow Leopard DVD aus dem Apple Store (wegen der Lizenzgrundlage).

Dann kann es eigentlich schon losgehen, zum Naschen ein Wiki/Anleitung vielleicht? 😊

Gruß derHackfan

Beitrag von „Ase1989“ vom 19. Januar 2016, 15:14

Ja der Tower gleicht einem Kunstwerk.



Wurde durch ein Cooltek Antiphon Black Midi Tower ersetzt
be quiet! Silent Wings 2 sind auch gleich dazugekommen
Netzteil habe ich auch von be quiet genommen pure power L8 500W

Alles sehr leise durch die speziellen Dämmatten, flüsterleisen Betrieb kann man dies schon nennen.

Meine ersten schritte.....

- 1.VirtualBox 5.0.12 installiert
 2. Apple id erstellt
 3. el capitan im store geladen
 4. mit UniBeast 6.1.1 Boot-Stick erstellt **UFI Boot Mode** oder**Legacy Mode** (muss ich ausprobieren welches geht) 
 5. PS das erstellen des Sticks hat eine gefühlte ewigkeit gedauert
6. Starte jetzt mal neu und versuch mein Glück.
-

Beitrag von „osx2carly“ vom 19. Januar 2016, 15:48

Servus, "iATKOS_ML2 installiert" ist nicht erlaubt Illegal besorge dir eine Snow Leopard DVD! Bekommst du im Apple Store zum kaufen! Wegen Lizenz Grundlage! Sonst wird dir hier nicht Geholfen!

Beitrag von „Ase1989“ vom 19. Januar 2016, 15:53

Habe diese DVD im Store schon gekauft.
Da ich leider kein Laufwerk habe musste ich dieses installieren

Lizenz wurde erworben

Beitrag von „osx2carly“ vom 19. Januar 2016, 15:56

Ist aber trotzdem Illegal! Lese dir mal die Forenregeln unter Punkt 14!

Beitrag von „Ase1989“ vom 19. Januar 2016, 16:01

Ok verstanden.

Werde mir jetzt mal ein DVD-LW kaufen.

PS: Beim erstellen von unibeast -EFI Boot Mode oder Legacy Mode?
Inject NVIDIA auch?

Vielen Dank im vorab

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Januar 2016, 16:23

Ich kämpfe gerade mit mir und den Forenregeln, ohne SL DVD keine Lizenzgrundlage und keine Hilfe aus dem Forum.

Eigentlich ist die Sache ja schon klar und geht erst weiter wenn die Post geliefert hat, so lange kann man immer warten.

Edit: Ich bin zu dem Entschluss gekommen, dass das Forum insbesondere der ehrliche Käufer und Foren Spender den Vorrang haben.

Beitrag von „Ase1989“ vom 20. Januar 2016, 13:07

[Laufwerk für 5€ gebraucht, kann man nix sagen](#)

[250GB HDD hat jetzt auch noch seinen Platz gefunden.](#)
[Könnte man dann Komplet für IOS nehmen](#)

[Durch das LW kann ich jetzt meine](#) Mac OS X 10.6 Snow Leopard von DVD installieren.

Ich möchte mich auch gleichzeitig für meinen Verstoß entschuldigen

So der erste Versuch

[boot:-v](#)

https://www.dropbox.com/s/20me.../20160121_131901.jpg?dl=0

https://www.dropbox.com/s/20me.../20160121_131901.jpg?dl=0

https://www.dropbox.com/s/qn4o...60121_132703_HDR.jpg?dl=0

https://www.dropbox.com/s/p0ro...60121_132721_HDR.jpg?dl=0

https://www.dropbox.com/s/p0ro...60121_132721_HDR.jpg?dl=0

https://www.dropbox.com/s/p0ro...60121_132721_HDR.jpg?dl=0

[Ich stecke mal meine SSD und HHD ab.](#)

[Das nur meine 250HHD für die Install dranhängt](#)

[Würde mich sehr freuen wenn ihr aus den Bildern etwas sehen könnt was ich falsch mach](#)

https://www.dropbox.com/s/5cg0...60121_132841_HDR.jpg?dl=0

Beitrag von „Holzwurm“ vom 21. Januar 2016, 14:42

Ich bin auch Neuling, aber baue noch zusammen soweit wie du bin ich leider noch nicht.
Keine Sorge hier bekommst Hilfe.

Tolles Forum

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. Januar 2016, 16:17

Auf jeden Fall kann man jetzt von den Bildern im Verbose Mode ablesen was los ist.
Ist das jetzt mit iBoot und welche Version hast du genommen, es kann ja auch an deinem Mainboard (welcher Hersteller) liegen?

Beitrag von „al6042“ vom 21. Januar 2016, 16:39

Hallo [@Konondoyl](#),

nichts gegen deinen Anmerkungen, aber die Beiträge sind manchmal schwer zu lesen und zu verstehen.

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 16:42

iBoot-Legacy-2.7.2
versuche es mal jetzt mit 3.3.0

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 16:58

So mit IBoot 3.3.0 steht er gerade hier

Beitrag von „Konondoyl“ vom 21. Januar 2016, 17:15

Und du hast keine Face kext und andere für boot Vorgang zur starten.

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 17:42

Hurrraaa habe meine Oracle VM VirtualBox zerschossen,kann so keinen Stick mehr erstellen sowie bearbeiten prima 😞
Ich geh auch mal davon aus,dass ich EL Capitan neu laden darf aarrhhhh

Beitrag von „Konondoyl“ vom 21. Januar 2016, 17:57

Es gibt genugen foren , wo kannst alles laden und bearbeiten.
Wichtig ist eine bootloader erstellen auf USB mit nötige kext und config
Danach Mac os bootfähige erstellen auf USB oder andere medien.
Starten aus bootloader in bios.

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 18:04

So wie erwaretet muss ich im Stor El Capitan neu laden.
Erstell meinen USB neu um sonstige fehler auszuschließen.

Meld mich dann wieder wenn der Boot Stick fertig ist

Danke für eure Hilfe

Beitrag von „al6042“ vom 21. Januar 2016, 18:06

[@Konondoyl](#): Dann möchte ich dich bitten in diesen Foren auch deine Beiträge zu posten. Auch wenn du seit mehreren Jahren als aktives Mitglied in einigen Ost-Europäischen Foren unterwegs bist, solltest du dich an die Gepflogenheiten der Foren halten, die du besuchst.

Es gibt tatsächlich jede Menge Foren da draussen, aber der Großteil bewegt sich weit hinter der Grauzone, also unterlasse diese Art der Informationen.

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 18:22

Hatte noch auf einen weiteren Stick eine Kopie hurrra El Capitan ist noch da (6,21Gb dauert schon lang zum kopieren auf den Schreibisch)

Lade noch UniBeast und MultiBeast-El Capitan 8.0.1 neu runter
iBoot 3.3.0 habe ich schon auf DVD

Beitrag von „Konondoyl“ vom 21. Januar 2016, 18:28

Wasst du ladest ein ist Post instal für restliche Einwendung nach install.

iBoot 3.3.0 ist eine vor install mit boot und kext für start .

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 18:37

Muss doch OS X El Capitan vom 19.01.2016 laden.....

Wird heute spät 

Beitrag von „Konondoyl“ vom 21. Januar 2016, 19:02

ist nicht bedingt. hauptsache ist eine usb machen mit bootloader und danach usb mit bootfaige system

Beitrag von „al6042“ vom 21. Januar 2016, 19:10

[@Konondoyl](#):

Vielen Dank, dass du den Link nachgereicht hast.

Aus deinem unbearbeiteten Post hätte man meinen können, du wolltest du Benutzer des Forums dazu überreden etwas unrechtmäßiges zu machen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. Januar 2016, 19:11

»Nachtigall, ich hör dich trapsen«

Mir fehlt bei dieser Ahnung noch das letzte Stück Gewissheit.

Ein Sachverhalt ist noch nicht ausgesprochen, liegt aber verdammt nahe. 

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 21:17

SO El Capitan ist geladen.



Brauch hilfe was soll ich jetzt genau machen?

Bevor ich osx auf stick lad muss ich doch erst Clover EFI v2 installieren?

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. Januar 2016, 21:33

Hier ist mal ein [Thread](#) wo du nachlesen kannst, den kurzen Weg finde ich gerade nicht.

von MacGrummel

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 21:35

Ok danke, versuch das mal, sorry hab schon so viel probiert ohne Erfolg

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. Januar 2016, 21:41

Nach meiner Erfahrung kann ich dir nur raten dich weiter in Geduld zu üben und mit Kaffee zu berauschen. 😊

Den USB Installer mit El Capitan bekommst du schon hin, manchmal brauchen die guten Dinge eine Weile.

Ein Hackintosh ist am Anfang vielleicht schwer, aber später dann auch wieder ganz klar, das geht vielen so beim lernen.

Am Ende lohnt das große Ziel auf jeden Fall, immer schön Step by Step. 👍

Beitrag von „Ase1989“ vom 21. Januar 2016, 21:47

Kaffee gehört schon zum Grundnahrungsmittel 😊

Aktueller Stand:

1. Bootstick mit Quellcode im Terminal erfolgreich erstellt.
 - 2.0 Clover-Stick in Master Boot Record/Fat32 formatiert und in EFI umbenannt
 - 2.1 Clover Efi v2.3k r3333 nach Anleitung auf EFI installiert
 - 2.2 Installation für UEFI-Board-----Unklar da mein Board kein UEFI-Boot kann(egal mal)
 - 2.3 Drivers64UEFI---DataHubDXE-64—OsxAtioFixDrv-64--- PartitionDxe-64 (ausgewählt)
-)Installation beendet

Die passende PListe und die notwendigen passenden Kexte für Netzwerk und Sound habe ich angehängt?(Auch für mein Mainboard)

Die DSDT.aml-Datei, die ich aus dem F6-BIOS extrahiert, geglättet und um HDMI-Sound erweitert habe, kommt in den Ordner Volumes/EFI/EFI/CLOVER/ACPI/patched?(wie komme ich an meine DSDT)

Natürlich nicht die Clover-notwendigen Kexte FakeSMC und NullPowerManagement vergessen.? PS: Ich mach für heute ein cut

Beitrag von „Holzwurm“ vom 22. Januar 2016, 00:11

Das könnte meine Krücke sein. Ich kann nicht mal sagen was für ein Board ich drin habe(OEM) ist auch ein 1156 Sockel i5-750 Ghz? (war aber mal von Acer)

Drück dir die Daumen und viel Erfolg noch mit deinem HACK

Beitrag von „al6042“ vom 22. Januar 2016, 08:22

Zitat

(wie komme ich an meine DSDT)

Du hat mehrere Möglichkeiten.

Die schnelle:

Installiere Maciasl (aus unserem DL-Bereich) und starte es, setze dort in Preferences/iASL die Compiler Options auf ACPI Specification 5.0A.

Da das Programm automatisch deine aktuelle DSDT lädt, kannst du diese entweder direkt bearbeiten oder im File Format "Disassembled ASL File" speichern und hier posten.

Die ganz schnelle:

Boote mit Clover ins Clover Startmenü.

Dort drückst du die Taste F4 und speicherst damit deine DSDT in den Clover-Folder /EFI/CLOVER/Acpi/origin. Sollte Clover im UEFI/ESP-Mode eingerichtet sein, findest du diesen Ordner auf der versteckten EFI-Partition.

u.v.m.

Beitrag von „Ase1989“ vom 22. Januar 2016, 15:08

Neue Erkenntnis

Nach Eingabe im Terminal

```
Quellcodesudo /Applications/Install\ OS\ X\ EI\
Capitan.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/Untitled --
applicationpath /Applications/Install\ OS\ X\ EI\ Capitan.app -nointeraction
```

Erasing Disk:0%--10%---20—100%

Copying installer files to disk.....

hat sich meine VMaschine aufgehängt und den Stick nicht komplett bestückt.

Neuer Versuch,Kaffee nachfüllen 😊

PS: Einige Tower haben bestimmt schon das Fliegen gelernt, durch so ein Projekt



Beitrag von „al6042“ vom 22. Januar 2016, 17:48

Den Blindflug oder den Tiefflug?

Beitrag von „Ase1989“ vom 22. Januar 2016, 17:59

Sowas in der Richtung

Beitrag von „al6042“ vom 22. Januar 2016, 18:01

Oh...
das sieht aber doch eher ungesund aus.

Beitrag von „Holzwurm“ vom 22. Januar 2016, 18:05

Soweit war ich auch schonmal fast 😊

Ich würde auch mal einen anderen Usb-Stick nehmen!
Hatte mal so ein Problem mit Win10-Boot, Stick gewechselt und es ging.

Beitrag von „Ase1989“ vom 22. Januar 2016, 22:08

Clover EFI installer log - Fri Jan 22 21:35:35 CET 2016

Installer version: v2.3k r3333 EFI bootloader

=====

/dev/disk0

#: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER

0: GUID_partition_scheme *21.5 GB disk0

1: EFI 209.7 MB disk0s1

2: Apple_HFS OSX 21.1 GB disk0s2

/dev/disk2

#: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER

0: GUID_partition_scheme *31.0 GB disk2

1: EFI 209.7 MB disk2s1

2: Apple_HFS Install OS X El Capitan 30.7 GB disk2s2

=====

Backing up EFI files

Backing up /Volumes/Install OS X El Capitan/EFIROOTDIR/EFI folder to /Volumes/Install OS X El Capitan/EFI-Backups/r3333/2016-01-22-21h35/EFI

=====

Installing BootSectors/BootLoader

Stage 0 - Don't write any of boot0af, boot0md, boot0ss to /Volumes/Install OS X El Capitan
Stage 1 - Don't write any of boot1h2, boot1f32alt, boot1xalt to /Volumes/Install OS X El Capitan

Using default theme 'embedded'

```
=====
===== Clover EFI Installation Finish =====
=====
```

Danach neustart

Systeminfo

[Ich bin der Meinung dieses Board ist für ein Hack unbrauchbar](#)



Vielen Dank für eure Hilfe



Beitrag von „Holzwurm“ vom 23. Januar 2016, 13:17

Ich konnte eher wenig helfen, aber danke jetzt weiß ich auch wieder mehr. Hatte noch ein Lenovo IdeaPad 100(laptop) mit Intel Celeron N2840 & 4Gb Ram da wurde mein Stick über UEFI sofort gebootet. Dachte die ganze Zeit ich erstelle den Stick falsch, lag nur am Acer Board. Das Board vom g3610 ist dasselbe wie meins.

Geteiltes Leid ist halbes Leid hihiih

Schau mir gerade diese Board an Gigabyte GA-Z97X-UD3H 1150

Cpu bin ich noch am schauen I3-I5. I7 ist mir noch bissl zuteuer

Beitrag von „Konondoyl“ vom 23. Januar 2016, 17:29

[Zitat von Ase1989](#)

Clover EFI installer log - Fri Jan 22 21:35:35 CET 2016

Installer version: v2.3k r3333 EFI bootloader

```
=====
/dev/disk0
#: TYPE NAME SIZE IDENTIFIER
0: ...
```

Passt kaanst schon los fahren .Bei bios auf AHCI alles. Intel IvyBridge muss patchen . Intel HD3000 muss du abschalten fur 10.11 oder 10.10 mit notige kext und Patch.

Beitrag von „al6042“ vom 23. Januar 2016, 18:33

[@Konondoyl](#):

Deine Kenntnisse in allen Ehren, aber deine Beschreibungen und Erklärungen geben manchmal wenig Inhalt und Zusammenhang zurück.

Beitrag von „Konondoyl“ vom 23. Januar 2016, 18:57

Leider.

Bei bios auf AHCI alles ,liegt von bios zur bios ab , darf kein IDE sein in bios.

Intel IvyBridge muss patchen , kernel patcher anwenden oder kext.

Intel HD3000 abschalten intern in bios und externe grafik anwenden in 10.11 oder fur 10 .10 benötigte kext und patch anwenden.

Beitrag von „Ase1989“ vom 23. Januar 2016, 20:04

Danke für die Hilfe. Hat keinen wert mit dem Board, schau gerade nach neuem Board sowie Cpu um.

Meine Aussicht:

Gigabyte GA-X99M-Gaming 5 Intel X99 So.2011-3 Quad Channel DDR4 mATX Retail

Intel Core i7 5820K 6x 3.30GHz So.2011-3 WOF

Beitrag von „Konondoyl“ vom 23. Januar 2016, 21:26

Na viel spass

Beitrag von „Ase1989“ vom 24. Januar 2016, 14:11

Das wäre vom Preis her auch möglich.

Ich möchte wenn möglich Windows 10 und OS X im dual boot betreiben

Gigabyte GA-Z97X-UD3H Intel Z97 So.1150

Intel Core i7 4790K 4x 4.00GHz So.1150

Beitrag von „Konondoyl“ vom 25. Januar 2016, 18:33

Du muss immer schauen welche hardware von Hack passt zur hardware von MAC .Apple kennt keine Z97 sondern Z87! Sockel und so weiter.

Beitrag von „Ase1989“ vom 26. Januar 2016, 11:01

Im Hardwarebereich werden doch diese zwei angezeigt:

GA-Z97X-Gaming 7

Z97X Ud5H Bk

Es ist ein **Gigabyte GA-Z97X-UD3H 1150** geworden, welches ich beim Händler neben an erhalten habe.

Cpu wurde mir ein **I5-4690k** empfohlen war mir aber nicht ganz sicher.

Was haltet Ihr vom Cpu ,Erfahrungen?



Beitrag von „Holzwurm“ vom 26. Januar 2016, 15:53

Gigabyte GA-Z97X-UD3H 1150 habe ich auch auf der Liste.

http://www.amazon.de/gp/produ...oh_aui_detailpage_o00_s00

Laut **Konondoyl** geht das Brett nicht? Bin verwirrt

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2016, 16:02

[Zitat von Holzwurm](#)

Laut **Konondoyl** geht das Brett nicht? Bin verwirrt

Das war er wohl auch ...

Das GA Z97X UD3H ist super und der i5 4690K hat auch genug Tempo, nach oben in Richtung i7 geht natürlich immer.

Hier mal das Ozmosis dazu ... [Ozmosis Mod für Z97X-UD3H](#)

Beitrag von „Holzwurm“ vom 26. Januar 2016, 16:18

Ich geh gleich mal zum Arlt.....

Danke

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Januar 2016, 16:24

[@Holzwurm](#)

Und wenn du zurück kommst, dann machst du deinen eigenen Thread auf. 😄

Das hier ist der Thread von [@Ase1989](#) und der hat es schon schwer genug, hier muss mal endlich ein Erfolg her. 👍

Beitrag von „Holzwurm“ vom 26. Januar 2016, 16:32

Ok wird gemacht Chef. Ich bin sicher wenn Ase1989 sein Brett gewechset hat läuft seine Mühle

wie meine mit OSX.

Drück dir die Daumen

Beitrag von „Ase1989“ vom 26. Januar 2016, 16:42

Genau du Wurm in meinem Thread.

Spaß, ein Erfolg erhoffe ich mir auch mit der neuen Hardware.
Wird dann mal wieder Wochenendarbeit bis in die Nacht.

Sobald alles da und verbaut ist, melde ich mich wieder.

Update 28.01.2016

1. Neue Hardware verbaut
2. Bios geflasht/Ozmosis
3. Erstellten Stick installiert
4. Treiber auf die EFI
Lan geht
5. Defaults.plist erstellt und auf EFI kopiert.
6. Usb fix.....geht auch ohne

7. Meine Gtx 260 bekomme ich nicht zum laufen

Nvidia WebDriver Updater geladen und installiert
Im Bios meine interne deaktiviert und auf Pci 1 gestellt
IOS Bootet ca.75% dann Neustart????



Beitrag von „Holzwurm“ vom 29. Januar 2016, 00:46

Der Wurm ist da 

Freut mich das es voran geht

Meine Hardware ist leider noch unterwegs (Post)

Beitrag von „Ase1989“ vom 29. Januar 2016, 11:02

Nvidia WebDriver Updater erstellt eine Heckst, diese habe ich in EFI kopiert zu den anderen Treiber

Interne deaktiviert und Neustart dann kommt diese Meldung

[Update:13:36/29.01.16](#)

So alles neu aufgesetzt.....

SSDT.aml und DSDT.aml—hab ich noch nicht gemacht

Hierbei benötige ich noch bitte !!hilfe!!

Webdriver ist installiert 346.03.05f01

- Initial Display Output: PCIe

- Intel Processor Graphics : Disables

- PC ausschalten

- Grafikkarte einbauen und Monitor mit Grafikkarte verbinden

- Neustart.....endlos Neustart.....bootet nicht

- CUDA Treiber herunterladen und installieren---wird keiner von Nvidia bereit gestellt?

Update: 15:14Uhr

!!Gtx 260 über zwei DVI gehen nur wenn die Interne noch aktiv ist!!

Sobald ich die Interne abschalte bootet er nicht mehr

<https://www.dropbox.com/s/lwn4...422-af45b70c7ef7.jpg?dl=0>

Beitrag von „Holzwurm“ vom 29. Januar 2016, 20:16

Deine Gtx 260 läuft doch OOB?

Kannst die beim Installieren nicht gleich drin lassen?

Beitrag von „Ase1989“ vom 30. Januar 2016, 12:56

Könnte hier der Fehler sein?

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN"
"http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">

```

<plist version="1.0">
<dict>
<key>Defaults:1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101</key>
<dict>
<key>BootEntryTemplate</key>
<string>$label</string>
<key>DarwinCoreStorageTemplate</key>
<string>$label</string>
<key>DarwinDiskTemplate</key>
<string>$label</string>
<key>DarwinRecoveryDiskTemplate</key>
<string>$label ($platform.$major.$minor)</string>
<key>DisableNvidiaInjection</key>
<true/>
<key>LinuxDiskOptionTemplate</key>
<string>initrd=$initramfs root=$root ro quiet</string>
<key>LinuxDiskTemplate</key>
<string>Linux $build</string>
<key>LinuxRescueDiskTemplate</key>
<string>Linux Rescue</string>
<key>LinuxRescueOptionTemplate</key>
<string>initrd=$initramfs root=$root ro quiet</string>
</dict>
<key>Defaults:4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102</key>
<dict>
<key>BaseBoardAssetTag</key>
<string>Base Board Asset Tag#</string>
<key>BaseBoardSerial</key>
<string>C02KY8X3F8JC191289 </string>
<key>BiosDate</key>
<string>09/03/2013</string>
<key>BiosVersion</key>
<string>IM142.88Z.0118.B00.1309031249</string>
<key>ChassisAssetTag</key>
<string>Asset Tag#</string>
<key>EnclosureType</key>
<integer>13</integer>
<key>FirmwareFeatures</key>
<integer>2147488791</integer>
<key>FirmwareFeaturesMask</key>
<integer>3221487415</integer>
<key>FirmwareRevision</key>

```

```
<integer>65546</integer>
<key>FirmwareVendor</key>
<string>Apple Inc.</string>
<key>HardwareAddress</key>
<string>74:d4:35:ef:a8:3d </string>
<key>HardwareSignature</key>
<string>94AE8050-E9B9-4E4B-B6D7-58B0356DEB2E </string>
<key>Manufacturer</key>
<string>Apple Inc.</string>
<key>ProcessorSerial</key>
<string>C02KY8X3F8JC </string>
<key>ProductFamily</key>
<string>iMac</string>
<key>ProductId</key>
<string>Mac-27ADBB7B4CEE8E61</string>
<key>ProductName</key>
<string>iMac14,2</string>
<key>SystemSKU</key>
<string>System SKU# </string>
<key>SystemSerial</key>
<string>C02KY8X3F8JC </string>
<key>SystemVersion</key>
<string>1.0</string>
<key>platform-uuid</key>
<string>5D9E3C64-40D4-4D69-AA2C-389EAD56C5D9 </string>
</dict>
<key>Defaults:7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82</key>
<dict>
<key>boot-args</key>
<string>kext-dev-mode=1 nvda_drv=1</string>
<key>csr-active-config</key>
<data>
ZwAAAA==
</data>
</dict>
<key>Timestamp</key>
<integer>0</integer>
<key>Version</key>
<string>1.0.1</string>
</dict>
</plist>
```

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Januar 2016, 13:23

Zitat

```
<key>boot-args</key>  
<string>kext-dev-mode=1 nvda_drv=1</string>  
<key>csr-active-config</key>  
<data>
```

Die GTX 260 braucht doch beim Start einen Haken bei Inject Nvidia und nicht den nvda_drv=1, auch brauchst du keinen WebDriver.

Dann fehlen für El Capitan auch noch die Werte für die [SIP](#) Deaktivierung 0x28 und 0x67.

Yosemite braucht die nicht, da gab es diese Technologie nicht, aber auch den Haken bei Graphics.

Beitrag von „Ase1989“ vom 30. Januar 2016, 14:17

Soll ich die WebDriver löschen und den wert in meiner default nvda_drv=1 rausnehmen?

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Januar 2016, 14:24

Du kannst das entfernen und den WebDriver deinstallieren, viel wichtiger ist aber der Haken unter Graphics "Inject Nvidia".

Beitrag von „Ase1989“ vom 30. Januar 2016, 14:36

Graphics "Inject Nvidia über Clover Configurator?
Muss ja im EFI die default laden?

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Januar 2016, 14:39

Ja, du musst die config.plist laden, also mit dem Configurator öffnen.
Wenn du Clover in EFI installiert hast, dann vorher mounten, dann laden und bearbeiten.
Wenn du Clover auf USB Stick oder in Root installiert hast, dann entfällt das mounten.

Beitrag von „Ase1989“ vom 30. Januar 2016, 14:42

Ich habe in der EFI keine config.plist

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Januar 2016, 14:48

Autsch! Sorry, du nutzt ja gar kein Clover Bootloader sondern Ozmosis.



Beitrag von „Ase1989“ vom 30. Januar 2016, 14:51

Webdriver hab gelöscht.

Was davon muss ich alles lösche?

</dict>

```
<key>Defaults:7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82</key>
<dict>
<key>boot-args</key>
<string>kext-dev-mode=1 nvda_drv=1</string>
<key>csr-active-config</key>
<data>
ZwAAAA==
</data>
</dict>
<key>Timestamp</key>
<integer>0</integer>
<key>Version</key>
<string>1.0.1</string>
</dict>
</plist>
```

Beitrag von „derHackfan“ vom 30. Januar 2016, 14:55

Stop, nichts löschen bitte!

Vielleicht kannst du da den boot flag dazu schreiben ...

```
<key>boot-args</key>
<string>kext-dev-mode=1 nvda_drv=1 GraphicsEnabler=Yes</string>
```

Ich bin bei Ozmosis echt ein Anfänger ... [@al6042](#) hat da den Durchblick.

Beitrag von „Ase1989“ vom 30. Januar 2016, 15:15

Ich install den web driver wieder. Hab ne NVEnabler.kext in common erstellt.

Jetzt kommt der Neustart 👍

Hurra es geht nicht hhhhahahahaha
zerschossen

Beitrag von „al6042“ vom 30. Januar 2016, 16:39

"GraphicsEnabler=Yes" funktioniert weder in Clover, noch in Ozmosis.

Um in Oz die Nvidia zu Injecten hilf folgender Eintrag in der Defaults.plist:

Code

1. `<key>DisableNvidiaInjection</key>`
2. `<false/>`

oder das entsprechende Equivalent im Terminal:

Code

1. `sudo nvram 1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:DisableNvidiaInjection=%00`

Der NVEabler.kext unter Ozmosis wird nix, aber das hast du ja bereits festgestellt...

Beitrag von „Ase1989“ vom 30. Januar 2016, 16:44

Vielen Dank für die Info.

Spiel jetzt OSX neu auf. Kann ich diesen Quellcode direkt nach der Installation eingeben oder muss ich Webdriver erst installieren?

```
sudo nvram 1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101:DisableNvidiaInjection=%00
```

Beitrag von „al6042“ vom 30. Januar 2016, 16:48

Den Befehl kannst du direkt nach der Installation eingeben.

Ich würde mir aber auch gerne mal deine Defaults.plist anschauen und entsprechend anpassen.

Wenn du nachher die Erstinstallation durch hast und damit auch ins Internet kommst, würde

ich versuchen dir per Teamviewer zu helfen.
Wäre das in Ordnung?

Beitrag von „Ase1989“ vom 30. Januar 2016, 16:52

Das wäre optimal 

Beitrag von „al6042“ vom 30. Januar 2016, 16:53

Melde dich per PN, wenn du soweit bist...

Beitrag von „Ase1989“ vom 31. Januar 2016, 01:39

Vielen Dank an den großen Meister al6042, ohne Ihn hätte ich das nie geschafft.



Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Januar 2016, 01:42



Was feiern wir?

Beitrag von „Ase1989“ vom 31. Januar 2016, 02:23

Den Erfolg 👍

Beitrag von „derHackfan“ vom 31. Januar 2016, 08:48

Dann schreibe uns doch mal was jetzt aktueller Stand der Dinge ist.
Mach mal ein paar Bilder vom Schreitisch und ein Geekbench oder Cinebench.
Woran hat es denn jetzt gelegen, was hat die Installation verhindert?



Herzlichen Glückwunsch

Beitrag von „Ase1989“ vom 31. Januar 2016, 19:00

Ich muss ja sagen das war eine schwere Geburt. DSDT angepasst nach VRAM ging nix mehr, ist beim Booten eingefroren.....HDD hat dazu noch das Zeitliche gesegnet.Ich sag nur Prima!
Also nochmal alles von Anfang. Neu Installiert alles angepasst lief ca.6 Stunden lang ohne faxen. Am nächsten morgen kein Audio mehr. DSDT und Defaults.plist erstellt und ab in meine ausgelesene ROM gepackt, ab in den Ofen und dann lief die Kiste wieder.

Danke nochmals an AI6042

Beitrag von „griven“ vom 2. Februar 2016, 20:44

Schön wenn es jetzt läuft 😊
Tolles Gefühl wenn man es dann geschafft hat, oder?

Beitrag von „Ase1989“ vom 3. Februar 2016, 10:11

Ich bin sehr zufrieden.
Diese zwei Schmuckteile noch zugelegt, über den CSL BT-Stick ohne probleme 👍

Die wahl ist gefallen es wird eine GTX 970 von MSI
http://www.amazon.de/gp/produ...oh_aui_detailpage_o00_s00

Beitrag von „Holzwurm“ vom 3. Februar 2016, 16:39

Da kannst ja dann gleich auch die GTX 980 nehmen.

Wie ist das neue Trackpad für ca. 150€ 😊
Soviel würde ich persönlich nie für eine Maus ausgeben 😊

Beitrag von „Ase1989“ vom 4. Februar 2016, 09:49

Mein Fehler ich hab mir eine GTX 960 von MSI gekauft 😞

<https://www.dropbox.com/s/l3v3...f75-7ecadbb3989a.jpg?dl=0>

Beitrag von „Holzwurm“ vom 4. Februar 2016, 11:33

Schöne Tasse 😄 wo hast die her.

Würde gern wissen was dein Setup gesamt gekostet hat.

Im ganzen sieht top aus