

Erledigt

Yosemite installation erfolglos

Beitrag von „ThomasHH“ vom 28. Mai 2015, 12:24

Hallo

ich bin neu in dem Forum und weiß nicht mehr weiter.

Seit 3 Tagen versuche ich nun OSX zu installieren.

Aber alle Versuche mit Unibeast und Clover scheitern.

Langsam frag ich mich ob das auf meinem Rechner überhaupt möglich ist.

Asus P9x78

I7 3930K

32 GB Ram

Amd Radeon 290X 8GB

Vielleicht kann mir das jemand beantworten.

Danke

Beitrag von „crusadegt“ vom 28. Mai 2015, 12:35

Besitzt du die Snow Leopard DVD?

Die AMD Graka könnte Probleme machen.

lass doch mal das Tool Systeminfo laufen.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 28. Mai 2015, 12:48

Nein das einzige was ich im Appstore bekommen habe war Yosemite 10.10

Beitrag von „crusadegt“ vom 28. Mai 2015, 13:22

Du benötigst aber die Snow Leopard als Lizenz!
Also kauf dir die Snow Leopard DVD vorher gibt es keinen Support mehr!

Solange bleibt dieser Thread geschlossen. Wenn du sie hast, kannst du dich gerne bei einem Mod melden!

Beitrag von „“ vom 29. Mai 2015, 09:01

Wir sind hier nicht die Polizei also lasse es bitte die Treads hier zu schließen, den hier geht es nicht um [Distros](#).

Der User hat den Hinweis und gut ist es, und eine Verwarnung.....Hallo was soll das. 🤔

Beitrag von „ThomasHH“ vom 4. Juni 2015, 11:20

Habs jetzt mal soweit geschafft 😊

SL ist als CD da... SL installiert und läuft. Hab Lan Ton... nur die Graka ist noch nichts. gebootet wird über Chamaleon auf Stick. (das möchte ich auch so behalten, geht fix und ich mach mir den Rest nicht kaputt)

Jetzt lade ich mal eben Yosemite runter.
Wie verfare ich dann weiter um mir nicht wieder OSX zu zu zerdengeln?

Bin für jeden Tip dankbar

Beitrag von „crusadegt“ vom 4. Juni 2015, 11:22

Ich würde empfehlen einen Boot stick mit clover als bootloader zu benutzen. Anleitung hierzu findest du im forum 😊

Beitrag von „ThomasHH“ vom 4. Juni 2015, 11:52

Die Anleitung geh ich gleich mal durch.

Sinnvollerweise jetzt einfach ne neue Platte einbauen und dann neu installieren.. richtig?
Dann hab ich immer noch das SL wenn was schief geht?

Oder geht das nicht weil Update wie bei den Windows-Versionen?

Id
Thomas

edit...

ne das geht ja nicht.. weil Snow Leopard drauf ist und nicht Yosemite 😞

Beitrag von „Doe1John“ vom 4. Juni 2015, 13:10

Starte dein SL und lade dir Yose runter; NICHT installieren. Mit dem Download erstellst du einen USB-InstallStick. Du kannst dazu Chameleon oder Clover nutzen. Für beide gibts recht

gute Tools. Auf dem Stick sind dann Bootloader (Cham oder Clover) und das InstallPaket für Yose. Stöpsle die SL-Platte ab und schließe eine neue Platte an. Falls bei der Installation etwas schiefgehen sollte, hast du immer noch eine SL-Installation als Rettungsanker. Ich selbst ziehe immer eine CleanInstall vor, als ein Upgrade.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 4. Juni 2015, 13:20

Ja das habe ich versucht.

Ich glaub langsam mein Stick hat ne Macke.

Habe 2 Tools versucht Unibeast und Boot USB OS X Yosemite

beide laufen nicht bis zum Ende durch (Wartezeit ca 40Min)

und auf dem Stick sind dann nur ca 1,5GB halte ich für etwas wenig

Ig
Thomas

Beitrag von „Doe1John“ vom 4. Juni 2015, 13:23

Tja, manche Sticks sind SEHR hartleibig... 

Probire doch mal einen vl etwas älteren aus, aber nicht größer als 8GByte. Mit den neueren Sticks, die größer sind als 8GB, habe ich auch keine guten Erfahrungen gemacht.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 4. Juni 2015, 13:26

Saturn ich komme 😊

ich kauf jetzt mal 8 und 16 GB weil mit dem neuen 16GB hat SL ja geklappt
aber den lösche ich nicht 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 4. Juni 2015, 13:28

dann viel Erfolg vill hast du ja diesmal Glück:)

Beitrag von „ThomasHH“ vom 4. Juni 2015, 15:07

klappt nichts 😊
Clover_v2.3K Special lässt sich nicht mal starten
vorallem finde ich die Security Einstellungen nicht die man dafür ändern soll
also aus unbekannter Quelle... in SL gibts das wohl nicht

Beitrag von „crusadegt“ vom 4. Juni 2015, 15:51

Mit Chameleon mal probiert?

Beitrag von „ThomasHH“ vom 4. Juni 2015, 17:41

jaaaaaaa,
damit hab ich wohl was falsch gemacht 😊
das hat mir eben osx zerlegt

aber läuft schon wieder 😊

kannst mir sagen mit welcher version.. meine war wohl die falsche..
irgendwie

Ig
Thomas

Beitrag von „crusadegt“ vom 4. Juni 2015, 18:33

Welche Version von chameleon? Schau mal im download center unter bootloader und nimm den aktuellsten

Beitrag von „ThomasHH“ vom 4. Juni 2015, 20:11

Ok,
das hat geklappt. Mit der Version hab ich den Bootstick für SL erstellt.
Ich versuch jetzt einfach mal Yosemite nach dem download auszuführen...
versuche dann mit dem Stick zu booten...
wenns nicht klappt installier ich dann SL heut zum 4x.
geht ja fix
mittlerweile 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 4. Juni 2015, 21:41

Alles klar mach das!

Falls noch Fragen bestehen, immer her damit 😊

Beitrag von „ThomasHH“ vom 4. Juni 2015, 23:21

Funktioniert nicht 😊

Es sollen laufende Programme beendet werden, ansonsten kann nicht installiert werden.

Allerdings läuft ja kein Programm.

das ist schon alles seltsam 😊

aber irgendwann klappts

wahrscheinlich 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 4. Juni 2015, 23:55

Zeig mal n Foto davon 😊

Beitrag von „ThomasHH“ vom 5. Juni 2015, 00:06

jup ich mach nen foto 😊

in der Zwischenzeit hab ichs geschafft mit dem Unibeast 5.1.0 nen Stick zu erstellen... gut nä 😊

ABER

da is keine Bootloader drauf...

was ja wieder eher blöd ist...

ich fang an an mir zu zweifeln

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Juni 2015, 00:16

Unibeast installiert standard mäßig chameleon drauf

Beitrag von „ThomasHH“ vom 5. Juni 2015, 00:28

jap

was mit

boot0:GPT

boot0:Test

boot0:error

endete 😊

Beitrag von „Doe1John“ vom 5. Juni 2015, 08:49

Dein Installationsprogramm (fürn BootLoader) kommt mit deiner Platte nicht klar (4k

Sektoren). Installiere den BootLoader eben manuell, dann gehts.

<http://hackintosh-forum.de/ind...UserBlogEntry&entryID=197>

Beitrag von „ThomasHH“ vom 5. Juni 2015, 11:31

Welche Platte meinst Du denn jetzt?

Also im Rechner sind 5 Platten drin
SSD für Windows und 2x 3TB 2x 2TB Daten
OSX SL ist auf ner externen eSata Platte

Die waren bei der Installation alle drin und angeschlossen außer der OSX die würde ja getauscht. (vielleicht abhängen?)

Yosemite wollte ich auf ne neue leere externe eSata installieren. Wo wäre dann der 4K Fehler zu suchen?

Hab die Anleitung eben genau gelesen...

Wenn ich mit dem Yosemite [Install Stick](#) boote

ist das das erste was ich sehe.

Oben links drehts sich kurz das /
dann kommt

Boot0:Gtp

Boot0:test

Boot0:test

Boot0:done+#ß0n4ß?*!Ör43\$!"!""YKKNK

die Zeichenkette ist wirklich nur wurr

ich glaube eher das Unibeast da Müll auf den Stick schreibt. wenn ich versuche mit Chameleon Wizard was zu ändern bootet der Stick gar nicht mehr

Ach ja...

und den Fehler wieso ich keinen USB-Stick erstellen konnte hab ich gefunden...

8GB sind zu klein...

Yosemite + Bootloader belegt mindestens 8,56GB

da kann ich lange warten bis das auf nen Stick der nur 8 GB hat fertig wird 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Juni 2015, 11:34

Yosemite ist zu klein? oO

Ich habs immer auf n 8 GB Stick installiert. Wieso sollte es nun bei dir anders sein?

Schließ die neue HDD mal intern an und nicht an eSata.

zur Installation von OS X bitte alle anderen Platten abklemmen

Und die OS X Platte an den ersten Sata Port hängen 😊

Beitrag von „ThomasHH“ vom 5. Juni 2015, 17:18

Stick erstellt mit Unibeast 5.1

Gebootet ohne Platten, nur Stick und die Platte wo OSX installiert werden soll.

Das sieht dann so aus:

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Juni 2015, 17:21

Hmmm hast du es mal mit clover probiert? Kannst du eig einfach drüber installieren 😊

Beitrag von „ThomasHH“ vom 5. Juni 2015, 20:01

also auf den bestehenden Stick nen anderen Bootloader?
Ich hatte versucht das mit Chameleon Wizzard zu machen,
das scheiterte dann allerdings mit : *Kein Betriebssystem gefunden*
irgendwas mach ich grundlegend falsch 😞

ok clover drauf installiert.
bootet 👍
kann die installation auswählen 👍
logo und ladebalken kommt
dann tut sich ca 3 min nichts und der rechner bootet neu 👎

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Juni 2015, 20:03

Dann boote mal bitte im verbose modus.
Hierfür einfach -v als bootflag angeben.

Dann sollte er irgendwann an einer Stelle stehen bleiben und davon machst du uns bitte ein Foto 😊

Beitrag von „ThomasHH“ vom 5. Juni 2015, 20:29

in clover kann ich kein -x tippen 😞

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Juni 2015, 20:31

Du musst das bei den Boot options eintragen. Oder im clover configurator laufen denn da Texte durch wenn du bootest? Wenn ja ist der verbose mode schon aktiviert.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 5. Juni 2015, 20:43

gefunden 😊
mit -x kommt nach dem Logo ein Verboten Schild

auch gefunden

hängt bei PCI configuration begin

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Juni 2015, 21:05

Mache mal bitte ein Foto.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 5. Juni 2015, 21:26

bin ja nun schon viel weiter wie gestern.. seh ich als erfolg

starte ich den Stick eigentlich normal oder im EFI Modus?

Beitrag von „crusadegt“ vom 5. Juni 2015, 21:46

Das kommt darauf an, wie du clover installiert hast. Pack mal den nullcpupowermanagement kext in den kext Ordner

Beitrag von „ThomasHH“ vom 8. Juni 2015, 08:49

mit nullcpupowermanagement kext siehts dann so aus.
muss ich alle kexte was ich fürs board finden kann evtl einfügen,
und ist es richtig dass manche kexte verzeichnisse haben?

Beitrag von „crusadegt“ vom 8. Juni 2015, 09:02

Alsoooo

Wenn du dir einen Clover Boot Stick erstellt hast sollte im Ordner EFI/Clover /Kext/10.10 mindestens der FakeSMC.kext liegen.

Dort gehören auch alle anderen kexte rein, die für deinen PC benötigt werden.

Beitrag von „apatchenpub“ vom 8. Juni 2015, 09:51

Ein Kext ist immer ein Verzeichnis. Bei Windows besteht ein Treiber auch aus mehreren Dateien (.inf, .drv, .dll) nur das die dort in verschiedene Verzeichnisse verteilt werden

Beitrag von „ThomasHH“ vom 8. Juni 2015, 12:46

bedeutet also mir fehlen noch viele kexte?

Beitrag von „crusadegt“ vom 8. Juni 2015, 12:50

Kommt ganz darauf an, also die FakeSMC MUSS schon vorhanden sein.
Dann kannst du mal einen Start versuchen.

Beitrag von „Doe1John“ vom 8. Juni 2015, 12:59

Die nullpowercpu....kext würde ich auch reinpacken. Die macht erstmal nix kaputt. Und wenn alles läuft, kannst du sie wieder rausschmeissen.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 8. Juni 2015, 13:55

also im Moment sind drin:

AMD8000Controller

AMD9000Controller

AMDFramebuffer

AppleIntelE1000e

mach_kernel

NullCPUPowerManagement

._FakeSMC.kext

ich versteh jetzt nur nicht wieso manche mit ._ anfangen manche nicht

Beitrag von „crusadegt“ vom 8. Juni 2015, 13:59

normalerweise sollten sie so nicht anfangen 😊
Benenne den FakeSMC.kext doch einfach mal um und lösche .-

Der Rest dürfte soweit passen.

Beitrag von „Doe1John“ vom 8. Juni 2015, 15:02

Das Ding "._FakeSMC.kext" kann auch ein Überbleibsel sein, in diesem Fall ohne Funktion. Du müßtest den Kext dann schon nochmal reinkopieren.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 8. Juni 2015, 19:38

danke danke für die vielen Antworten:)

Das hab ich gemacht 😊

nur langsam steigt der Frust.
egal was ich mache.. es klappt nicht..

Beitrag von „crusadegt“ vom 8. Juni 2015, 19:41

Hast du zufällig einen Mac oder einen weiteren Hackintosh zur Verfügung?

Wenn ja kannst du mal meine Anleitung(siehe Signatur) anschauen. Dadurch kannst du es erstmal installieren. und die nötigen Kexte direkt auf HDD installieren.

Ich hab bei mir gemerkt, dass sich mein Asus Board und Clover gar nicht verträgt. Momentan ist bei mir Chameleon im Einsatz.

Aber schau dir mal die Anleitung an.

Beitrag von „netzmammut“ vom 8. Juni 2015, 19:43

So wie ich das verstanden habe gehts um die Installation an sich, d.h. du kriegst die Yosemite-Installation nicht an's laufen?

(Wenn ja weiterlesen, sonst nichts für Ungut!)

Wie ich gelesen hab, verwendest du NICHT Ozmosis...
Bootest du direkt vom Installations-Stick?

Wenn ja, versuch mal zuerst eine iBoot-CD zu laden, und dann von jenem geladenen
Bootloader den Installations-Stick zu starten...

Beitrag von „ThomasHH“ vom 8. Juni 2015, 21:34

danke danke für die vielen Antworten:)

Das hab ich gemacht 😊

nur langsam steigt der Frust.
egal was ich mache.. es klappt nicht..

Also irgendwas hab ich jetzt auf die Platte bekommen was Yosemite sein könnte 😊

die Installation lief durch. AppleLogo Ladebalken, dann wurds hellgrau Platte rödelt jetzt ist es
bunt (also so pink braun grün) Platte rödelt immer noch.

Das müßte man doch lösen können 😊

Beitrag von „netzmammut“ vom 8. Juni 2015, 21:38

Durchhalten, sobald der Knopf gelöst ist röhrt durch und du bist happy 😊

Noch eine kleine Frage: die Grafik... Angeschlossen via VGA oder DVI/HDMI? (daran bin ich fast verzweifelt, nicht das bei dir ähnlich was kleines ne grosse Auswirkung hat 😊)

Beitrag von „ThomasHH“ vom 8. Juni 2015, 21:45

Also tatsächlich DVI auf HDMI-Kabel

also jetzt hör ich sogar rauschen aus den Lautsprechern 😊

ich gehe davon aus.. wenn ich was sehen würde...

würde ich die Eingabemaske sehen oder das Tastaturdings was eben früher kommt :

Beitrag von „Griven“ vom 8. Juni 2015, 22:11

Hum hört sich nach unpassendem Framebuffer an 😊

Beitrag von „ThomasHH“ vom 8. Juni 2015, 22:14

bedeutet falsches Kabel?

das wär ja einfach... 😊

Beitrag von „MacGrummel“ vom 8. Juni 2015, 22:27

Ein anderer Anschluss wäre vielleicht auch eine Lösung! Aber mir Framebuffer wird ein Teil der (AMD-)Videokarten-Software beschrieben, der hier bestimmt, welches Signal wann wo raus kommt..

Beitrag von „ThomasHH“ vom 8. Juni 2015, 22:49

ok und das könnte die bunten Klötzchen auf meinem Monitor erzeugen?

also die Karte hat 2x DVI / 1x Displayport / 1x HdMI

mal den Hdmi auf Hdmi probieren?

Ich hab irgendwo gelesen das könnte daran liegen dass die Graka zu heiß ist?
GPU PowerManagment würde fehlen
Kann das jemand bestätigen?
nv_disable=1 soll das beheben

Beitrag von „Griven“ vom 8. Juni 2015, 23:25

Wäre ein guter Anfang ggf 😊

Meine HD5570 will ohne Eingriffe auch nur an dem HDMI Port ein Bild von sich geben 😊

Beitrag von „MacGrummel“ vom 8. Juni 2015, 23:41

Ich liebe dieses Spielchen: die Apple-Leute bauen die AMD-Karten überall in ihre iMacs. Und wenn Du Dir dann die gleiche Karte von der Stange kaufst, hat sie bei AMD immer völlig andere Anschlüsse und überhaupt keine Lust, mit OS X zusammen zu arbeiten..

Beitrag von „ThomasHH“ vom 9. Juni 2015, 18:11

ABER

ich hab nen laufenden Yosemite Mac 😊

naja laufen ist übertrieben.. mein Handy fühlt sich flotter an. aber immerhin hab ich nen Desktop.

Ist allerdings nur mein alter Rechner (Asus P5K Q9900 / 8GB / Nvidia Quadro Karte, also nichts was sinn macht)

aber es läuft 😊

Bedeutet ich werde jetzt versuchen einen Stick mit den vorgeschlagenen Tools zu machen und versuche dann nochmal das auf dem großen Rechner zu installieren 😊

Stunden später 😊

Yosemite HD 3 geht auch mit interner Festplatte (also zumindest ist das Tool durchgelaufen)

Wenn ich jetzt mit der erstellten Disk booten will

auf dem *wo es eigentlich hin soll* passiert was im Screenshot zu sehen ist

auf dem *ursprünglichen Rechner* kommt das Bootlogo mit Ladebalken das läuft ca 25% dann wird das Logo zu einem Verbotsschild und bleibt stehen.

ich denke das mein Arbeitsrechner einfach grundsätzlich ungeeignet ist, da müßte wohl was neues her.

Beitrag von „crusadegt“ vom 10. Juni 2015, 00:27

FakeSMC ist vorhanden? Welcher bootloader kam zum Einsatz?

Beitrag von „ThomasHH“ vom 10. Juni 2015, 11:03

unfaßbar 😊

ich habs geschafft Yosemite läuft jetzt auch auf dem P9X79 😊

Ich habe ein Monitorkabel getauscht DVI auf DVI. dann konnte ich plötzlich installieren. Bei der Installation hatte ich auf beiden Monitoren Bild, jetzt aktuell nur auf dem Monitor DVI auf HDMI. Aber vielleicht kann man das ja auch noch Lösen 😊

Als Bootloader ist Chamäleon drauf.

Lan geht
Ton geht (rauscht aber wie Hölle)
Grafik also da steht

Chipsatz-Modell: AMD Radeon HD 8xxx

Typ: GPU

Bus: PCIe

PCIe-Lane-Breite: x16

VRAM (gesamt): 8192 MB

Hersteller: ATI (0x1002)

Geräte-ID: 0x67b0

Versions-ID: 0x0000

Monitore:

BenQ GL2760:

Auflösung: 1920 x 1080 @ 60Hz (1080p)

Pixeltiefe: 32-Bit Farbe (ARGB8888)

Monitor-Seriennummer: J4E07174019

Hauptmonitor: Ja

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Rotation: Unterstützt

Fernseher: Ja

BenQ GL2760:

Auflösung: 1920 x 1080 @ 60 Hz

Pixeltiefe: 32-Bit Farbe (ARGB8888)

Monitor-Seriennummer: H3E02738019

Synchronisierung: Aus

Eingeschaltet: Ja

Rotation: Unterstützt

Könnte man das jetzt vielleicht noch optimieren?

jetzt muss ich mal schauen wie ich die ganzen flags die ich zum starten brauche noch in die config bekomme 😊

ich bin so happy 😊

dank eurer Hilfe 😊 und vor allem Geduld 😊

Beitrag von „Doe1John“ vom 10. Juni 2015, 11:30



Erstmal herzlichen Glückwunsch zur Geburt eines neuen Hackis.

Du kannst die `org.chameleon.boot.plist` mit dem Wizard oder dem Texteditor bearbeiten. Verändere aber immer nur ein Flag und mache dir vorher eine SIK von der alten `org....Datei`.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 10. Juni 2015, 11:35

hähä

danke danke 😊

Problem ist aber dass ich die org.chameleon.boot.plist nicht finde.

Die muss aber da sein, sonst könnt ich ja nicht von der Platte starten.

Also im EFI Teil der Platte ist nichts drin, das konnte ich mounten. Also muss es doch im anderen Teil der Bootplatte liegen?

wie lass ich denn unsichtbare Dateien anzeigen?

die Frage ist was mir ne Sicherung bringen würde.. weil wenn die Kiste nicht mehr startet kann ich die ja nicht mehr überschreiben

Beitrag von „Doe1John“ vom 10. Juni 2015, 11:43

Gib im Terminal ein:

Code

1. defaults write com.apple.finder AppleShowAllFiles true
- 2.
- 3.
4. killall Finder

Jetzt dürftest du den /Extra-Ordner auf der Systemplatte auch finden. Dort ist die org.chameleon.....Datei.

Falls du nicht mehr starten kannst von deiner SystemHDD, kannst du immer noch vom Stick starten. Mußt aber dann die SystemHDD auswählen im Startmenü von Chameleon.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 10. Juni 2015, 11:48

das Problem ist
dass die SystemPlatte ja schon nicht angezeigt wird
Bei Geräte seh ich nur die Usb-Sticks oder ne CD
aber nichts das OSX heißt (name der Systemplatte)

Beitrag von „Doe1John“ vom 10. Juni 2015, 12:59

Was sagt denn das FESTPLATTENDIENSTPROGRAMM ?? Siehst du dort wenigstens die SystemHDD ??
Wird sie im FINDER angezeigt ???

Beitrag von „ThomasHH“ vom 10. Juni 2015, 15:12

ahhh Gefunden,

in den Einstellungen einfach die Platte anklicken
und schon is se da 😊

So jetzt muss ich es schaffen folgende Flags in die .plist zu bekommen

```
GraphicsEnabler=Yes nv_disable=1 PCIRootUID=1 npci=0x2000 npci=0x3000
```

also damit startet der Rechner.. ob die jetzt falsch oder richtig sind weiß ich nicht, aber wie gesagt.. so startet die Kiste

Dann hab ich probiert den Monitor mit DVI auf DVI zu starten, das ist dann so unscharf dass man nicht erkennen kann. Mit 1. Monitor DVI auf HDMI klappt problemlos

Wenn ich dann in den Ruhezustand geh und wieder aufwecke haben beide Monitore Bild.. aber

eben auf beiden das gleiche.

Ah ne... das Problem hab ich auch gelöst 😊 muss man halt einstellen.. dann klappt mit erweitertem Desktop 😊

Beitrag von „Doe1John“ vom 10. Juni 2015, 15:13

Kick mal den Haken raus, bei SYSTEMEINSTELLUNGEN/MISSION-CONTROL --> Spaces.

Beitrag von „ThomasHH“ vom 10. Juni 2015, 20:00

ok hab ich gemacht
aber hat sich jetzt so im laufenden Betrieb nichts geändert
was sollte das machen?

wenn ich jetzt noch das Rauschen weg bekomme hab ich nen perfekten Rechner 😊

bis auf das Prob mit den Flags 😞

also egal was ich mit Chamäleon Wizards ändere, der Rechner startet nicht mehr.

ich versuch das jetzt mal mit eintippen.

könnte das unten richtig sein? Weil jedesmal Platte in anderen Rechner booten und Kopie zurück spielen ist dann doch etwas lästig 😊

ich brauche diese Flags:

GraphicsEnabler=1 nv_disable=1 PCIRootUID=1 npci=0x3000 ncpi=3000

```
<plist version="1.0">
<dict>
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>y</string>
<key>Graphics Mode</key>
<string>1024x768x32</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>nv_disable=1 PCIRootUID=1 npci=0x3000 ncpi=3000</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>debug=8 ahcidisk=1 dart=0</string>
<key>Legacy Logo</key>
</dict>
</plist>
```

oder änder ich einfach nur immer die falsche Datei? org.chameleon.Boot.plist oder gehört das in ne andere Datei?

Hab noch was gelesen.. wenn ich diese Datei einfach mit TextEdit bearbeite und speichere werden die Rechte fasch gesetzt. Ist das richtig? und wenn Ja wie änder ich das?

Beitrag von „apatchenpub“ vom 10. Juni 2015, 20:22

den ncpi-Flag brauchst du aber nur einmal

Beitrag von „ThomasHH“ vom 11. Juni 2015, 11:20

ja ich brauche wohl nur den 0x2000
allerdings klärt das immer noch nicht das Grundproblem 😊
wie bekomme ich die flags in die .plist
damit der rechner dann noch startet

Ich hab eben noch Adobe Premiere und After Effects installiert (keine Angst auch dafür hab ich
ne Lizenz)
Das is der Hammer... und ich hab mich jahrelang mit Win gequält...
Da macht das arbeiten doch gleich mehr spaß 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 11. Juni 2015, 11:27

Den Eintrag musst du in die org.chamelon.plist einfügen.
Alternativ kannst du das Programm "Chameleon Wizard " nutzen, welches du in unserem
Download Center findest

Beitrag von „ThomasHH“ vom 11. Juni 2015, 11:48

ja ja den Wizard hab ich
aber egal was ich da ändere.. dann startet der Rechner nicht mehr
und z.b nv_disable=1 kann ich gar nicht anklicken.. weils das nicht gibt

kannst du bitte nochmal die letzten beiden Posts von mir lesen. danke 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 11. Juni 2015, 12:42

Probiere mal bitte folgendes mit dem Editor in die plist einzutragen

Code

1. <string>npci=0x3000 PCIRootUID=1 nv_disable=1</string>

Beitrag von „ThomasHH“ vom 11. Juni 2015, 16:18

Auch das Problem konnte ich jetzt lösen 😊

Wenn ich mit dem Wizard die plist bearbeitet und dann gespeichert habe waren nur noch die Zeilen drin die ich eingeben habe.

das hatte ich nie überprüft

also hab ich die funktionierende solange im Editor bearbeitet bis alles drin war was benötigt wird.

unter anderem Namen gespeichert dann kopiert dann umbenannt.. und siehe da.. Es läuft 😊

Nebenbei:

Hätt ich meinem Sohn mal nicht gesagt dass ich das zum laufen bekommen habe..

Weil jetzt hat er sich für Wochenende angemeldet das auf seinem Rechner auch zum laufen zu bekommen 😊

Frage:

Stimmt es dass Yosemite mit ATI Karten nur in 32 Bit läuft oder ist das so ein Google Gerücht?

Sehen kann man das ja nicht, weil in den Systeminformationen bei Software konnte man das unter SnowLeopard sehen

ob 32 oder 64 Bit, bei Yosemite seh ich da nichts mehr.

Wollt mich nur noch mal bei allen die mich unterstützt ~~habe~~ bedanken, da waren viele Tips

dabei auf die ich wohl nicht bzw nie gekommen wäre



Beitrag von „Unwesen“ vom 12. Juni 2015, 00:26

ab 10.8 immer 64-bit