

Erledigt


El capitan will nicht booten bei meinem hp pavilion g6

Beitrag von „Feudel746“ vom 2. Januar 2016, 12:24

ich versuche schon länger einen hackintosh auf die Beine zu stellen:

Habe einen 16gb stick mit el capitan und Unibeast auf meiner mavericks vm erstellt.

Wenn ich aber versuche denn installer zu booten geht nichts, ich komme zwar in clover aber danach geht es nicht weiter. ...

Hilfe suchend. ... 

Beitrag von „OliverZ“ vom 2. Januar 2016, 13:58

1. Tipp:

Gehe ins BIOS und schalte dort, wenn vorhanden die dedizierte Graphikkarte aus. Du musst mit dem Intel bzw. Intel HD-Graphikchip booten. Nachdem ich kein Experte bei HP-Rechnern bin, solltest Du in

jedem Fall einen Intel CoreI3, - Core5 oder -Core 7 Prozessor haben,

der verfügt über einen integrierten Intel Graphikchip HD 4000/4400/4600/5000/5500/6000.

Wenn Du einen AMD-Prozessor im Notebook hast, ist hier schon Endstation.

2. Hast Du Clover auf deiner Festplatte bzw. deinem Laufwerk installiert?

Hast Du den HFS+.efi im Ordner EFI/Clover/Kexte/10.11/ ?

2. Schaue in den Boot Clover options, was dort eingestellt ist.

Wenn eine dedizierte Graphikkarte z.B. eine NVIDIA dort in den Start-Optionen eingestellt ist, dann setze `nv_disable=1`

3. Versuche dann normal mit Clover zu starten.

4. Wenn das nicht gehen sollte, dann lade die Werkseinstellungen im Bios bzw. die optimized defaults und stelle das BIOS so ein, wie es für OS X gehört:

Bios Features

- vt-D: Disable

Peripherals

- XHCI-Mode: Auto
- Intel Processor Graphics : Enabled
- Audio Controller: Enabled
- XHCI-Hand Off: Enabled
- EHCI-Hand Off: Enabled

Falls es immer noch nicht gehen sollte, melde Dich noch mal.

Power Supply

- Wake On Lan: Disable

Deine Festplatte oder deine SSD muss in den Bootoptions als bootfähig eingetragen werden.

Wenn es jetzt immer noch nicht geht, hast Du entweder bei der Clover-Installation einen Fehler begangen oder es gibt ein Kompatibilitätsprogramm auf der Hardwareseite, das du nicht beheben kannst.

Beitrag von „Feudel746“ vom 2. Januar 2016, 14:12

Das Bios ist richtig eingestellt, die Amd Radeon 7600M kann ich dort auch nicht abstellen vt+ habe ich nachträglich disabled und ich konnte auch schonmal mit meinem Yosemite stick auf der hfs+ Partition Yosemite installieren, aber nur einmal danach war nada mit reinbooten. .. Da habe ich mit dem Bootflag cpus=1 gebootet und er hatte gleich die hd4000 drinne vom i5-3210M.

Ich habe folgendes Bild vom boot(der einzige boot wo mann sieht dass etwas geladen wird) was ich gleich noch hochlade. Denn 2. Usb Stick habe ich mit der offiziellen El Capitan app und Unibeast 6.1.1 gemacht und in efi mit intel Graka Einstellungen.

Beitrag von „crusadegt“ vom 2. Januar 2016, 14:15

Und Genau hier ist jetzt erstmal Schluss... Niresch ist eine [Distro](#) und demnach illegal. Wenn du den legalen Weg eingeschlagen hast (Snow Leopard DVD kaufen) dann kannst du dich gerne wieder melden 😊

Beitrag von „Coaster“ vom 2. Januar 2016, 14:50

So, wir haben das ganze gerade privat geklärt. Es wurde hier aktuell keine [Distro](#) benutzt. Die Aussage bezog sich auf einen früheren fehlgeschlagenen Installationsversuch. Die SnowLeopard DVD wurde zwischenzeitlich angeschafft und der Installationsstick wurde mit einer normal aus dem AppStore geladenen El-Capitan App erstellt.

Deshalb gebe ich das Thema an dieser Stelle frei. Sorry für die Unterbrechung, aber aus den gegebenen rechtlichen Gründen müssen wir da eingreifen.

Beitrag von „Feudel746“ vom 2. Januar 2016, 14:59

Das Bild von meinem vorherigen Post ist ein Bild vom El Capitan installer und ich sehe nur im secure mode das da etwas geladen wird und es stockt dann an dieser Stelle.

Der Stick ist mit unibeast 6.1.1 und der Intel Hd Grafikkarteneinstellung + uefi erstellt.

Lg. Feudel

Unten nochmal genauere Specs meines Rechners

Beitrag von „griven“ vom 3. Januar 2016, 17:55

Schwer zu sagen woran das liegen kann aber um mögliches Fehlerpotential auszuschließen würde ich vorschlagen den Installer mal ohne Unibeast zu erstellen also einfach mit dem DiskMakerX einen Stick erstellen und dann Clover zu Fuß installieren und alle nötigen Einstellungen machen. Die Tony Produkte sind ziemlich eng auf die von Tony empfohlene Hardware abgestimmt sprich es kann schon sein, dass Dein Notebook einige Sonderlocken braucht die Tony schlicht nicht berücksichtigt. Wenn Du den Stick selbst baust hast Du es selbst in der Hand was an Zusätzen und Systemspezifischen Dingen darauf landet und was eben nicht.

Beitrag von „Feudel746“ vom 3. Januar 2016, 18:03

Ok, aber ich hab da kaum bis garkeine Ahnung was ich da Einstellen muss. ...

Beitrag von „OliverZ“ vom 4. Januar 2016, 14:10

Frag mal Yogibear, der kennt sich besonders gut mit AMD-Graphikkarten aus.

Du hast eine AMD HD7600M verbaut. Möglicherweise ist das der Grund, warum dann nichts weitergeht. Probiere ob Du die AMD HD7600M im Bios disablen kannst. Wenn das nicht geht, dann benötigst du im Clover die config.plist mit der Einstellung für ATI-Karten. Die kannst Du im Forum von Tony runterladen. Die entsprechende config.plist findest Du unter im Clover Installation Guide von Tony. Da gibt es 3 config.plist zur Auswahl: Standard (für Intel HD), ATI für AMD-Radeon-Karten und NVIDIA (für alte NVIDIA-Karten).

Wenn das auch nicht gehen sollte, dann müsstest Du dein vorhandenes BIOS mit Ozmosis 1669m patchen, aber da ist eindeutig griven am Zug.

Beitrag von „Feudel746“ vom 4. Januar 2016, 16:34

Also danke für euren Support, ich saß noch bis heute um 4uhr drann.

Ich kann jetzt installieren und laufen tut es auch aber nur mit bootflag cpus=1. Wenn ich Clover installiere und alles korrekt einstelle, auch dass er mit dem flag bootet geht es nicht und ich kann nur mit dem Clover vom Stick booten. Er hängt beim installiertem Clover beim Bluetooth Abschnitt fest. Booten kann ich aber trd nie direkt da ich den bootflag Wert im Clover (cpus=1). Immer löschen und neu reinschreiben muss. ..

Dann habe ich auch denn [Sip](#) deaktiviert im Clover und mein nvram ist beschreibbar, wenn ich dann boote ist die hd4000 drin aber nur mit 4mb Videospeicher. Ton geht auch nach voohdo Treiber nicht und zu meiner ralink 5390 gibt es keine Unterstützung seitens macosx.

Lg, Feudel

Gesendet von meinem SD4930UR mit Tapataalk

Beitrag von „griven“ vom 5. Januar 2016, 22:20

Damit die HD4000 richtig erkannt wird muss bei Clover injectIntel=true gesetzt werden. Lade mal Deine aktuelle config.plist hoch und wir gucken mal was sich machen lässt.

Beitrag von „Feudel746“ vom 6. Januar 2016, 00:51

Eine config für Clover hatte ich schon viele aber nie ging eine außer das booten vom installiertem Unibeast Stick, zur Zeit installiere ich auch neu weil ich das System nicht mehr zum laufen bekomme, keine Ahnung warum-egal. Ich möchte darauf hinweisen das ich mit dem bootflag cpus=1 booten muss und immer intel inject auf true habe, trotzdem habe ich dann nur 4mb Grafikspeicher der Intel Hd4000. Beim booten in Clover muss ich immer denn bootflag editieren egal ob der schon richtig gesetzt ist, weil sonst kann ich nicht booten und der Bildschirm bleibt schwarz. Ich habe bis jetzt immer Clover Efi verwendet vom Stick.

Ich möchte auch gerne die 'kext' treiber von Clover laden(ohne im system zu handwerken, muss aber dualbootfähig mit win8.1 bleiben), ich weiß aber nicht wie das geht.

Ich habe mir auch extra eine SSD zugelegt und ein WLAN Stick für el capitan (Samsung Evo 850 250gb) der Wlan stick geht mit dem Treiber aus dem Internet und einer Wlan utility. Hoffe ich konnte soweit helfen mit denn Angaben.

Lg. Feudel

Beitrag von „griven“ vom 7. Januar 2016, 21:23

Probier mal die config.plist aus dem Anhang. Ich habe hier mal soweit alle wichtigen Einstellungen vorgenommen. Wichtig ist, dass Du nach der Installation von [Clover auf die Festplatte](#) noch zumindest die FakeSMC in das Verzeichnis /EFI/Clover/Kexts/Others packst damit die auch geladen wird hierbei kannst Du aber auch einfach den gesamten Kext Ordner vom Stick kopieren und auf die Platte einfügen.

Beitrag von „Feudel746“ vom 7. März 2016, 17:45

Ok, habe in letzter Zeit kaum Zeit um mich dem Zu widmen, werde es aber noch mal ausprobieren.

Werde dann hier rein editieren

Heute (07.03)habe ich dann mal wieder Zeit gehabt mich meinem System zu widmen, Problem: Grafik geht immer noch nicht /Support für tastatur und touchpad genauso, hmhhh.....

mfg, Feudel746