

Erledigt

Still Waiting for Root Device

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 17. Juni 2018, 23:15

Hallo Hackintosh Member. Ich habe einen Boot Stick auf meinem Mac mit UniBeast erstellt (Osx Sierra) Die Hackintosh Installation läuft auf meinem Desktop PC problemlos. Jetzt wollte ich einen Hackintosh auf meinem alten Laptop BJ2009 Lenovo G550 Intel Core 2Duo Packen, der Bootmanager Clover Bootet und dann wähle ich Installieren Mac osx aus. Nach einer Weile bleibt die Installation stehen und es crasht mit ner Kernel Panik, Zu lesen ist dann nur Still Waiting for Root Device. Hab bei Boot bereits UsbInject All eingegeben, leider ohne Erfolg. Könnte mir jemand evtl jemand unter die Arme greifen damit ich es zum laufen bekomme? Ich bin mir durchaus auch bewusst das mein Laptop nicht oder nur zum Teil für Osx kompatibel ist. Mich interessiert eigentlich nur die Möglichkeit es zum laufen zu bekommen. Danke für eure Hilfe. Gruß Dave

Beitrag von „KayKun“ vom 18. Juni 2018, 00:15

Lass mal diese Tomaten Tools weg mit denen kann man KEINE sauberen und einwandfreien Installationen machen lese dir mal die WIKI von uns durch da findest du alles um eine Saubere und Funktionstüchtige Installation zu erstellen

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juni 2018, 07:58

[@dave82@t-online.de](mailto:dave82@t-online.de) Hallo und Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum.



Was ist denn ganz genau für Hardware in deinem Notebook verbaut, hier wäre es gut zu wissen welche Grafiklösung zum Einsatz kommt, ausserdem solltest du die Core 2 Duo CPU spezifizieren.

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 18. Juni 2018, 09:11

Hallo und danke für die schnelle Antwort. Die Laptop specs lassen sich nicht so genau ermitteln da es ein Lenovo g550 2958 ist, von diesem Modell gab es mehrere Prozessoren und chipsätze. Das einzige was ich weiß das es ein core2duo mit 2,1ghz , 8gb ddr3, geforce gtx210m. Ich hab bereits auf nem Desktop pc installiert, alles ohne Probleme. Wie man Kexte installiert weiss ich leider nicht.bzw spezifizieren. Hab nur die Clover config plist etwas konfiguriert damit er überhaupt die Installation anfängt. Gruß dave

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Juni 2018, 09:29

[Zitat von dave82@t-online.de](#)

core2duo mit 2,1ghz , 8gb ddr3, geforce gtx210m.

Dann sei bitte so nett und trage die Hardware von deinem Desktop PC und die technischen Spezifikationen vom Notebook in dein Benutzerprofil und oder in die Signatur ein. Das hat den Vorteil dass jeder Besucher im Thread sofort weiß worum es geht, so ist gezielte und schnelle Abhilfe möglich, niemand macht sich Mühe in einem Thread zu scrollen und nach technischen Daten zu suchen.

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 18. Juni 2018, 12:15

Hab meine specs eingetragen.

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 18. Juni 2018, 12:26

[@dave82@t-online.de](#)

Wieso trägst Du nicht "Lenovo g550 2958" ein? Das ist immer noch sinnvoller als das "Unbekannt, Da Laptop von der Stange" , denn die wesentlichen Angaben zur CPU, GraKa, RAM hast Du ja gemacht. Das sollte reichen.

Gruß
LOM

Beitrag von „KayKun“ vom 18. Juni 2018, 12:26

Naja das geht auch besser oder? Laptop von der Stange ist es ja schon einmal nicht es ist ein Lenovo G550 Mainboard.

Hast du den mittlerweile dir mal einen Sauberen Vanilla Stick erstellt ohne den Tomaten Tools?

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 18. Juni 2018, 12:38

Nein habe bisher nur einen Unibeast. Wie erstelle ich so einen? Steht das im Wiki hier? Noch eins anzumerken, der Laptop hat leider kein Uefi bios. Also ich will quasi das System als Legacy installieren. Wäre das hier bereits das Problem?

Beitrag von „Nightflyer“ vom 18. Juni 2018, 12:49

Tinu2 aus dem Downloadbereich unter Tools.
Ist selbsterklärend

Beitrag von „KayKun“ vom 18. Juni 2018, 13:03

Deshalb habe ich dir ja gesagt les dich mal durch die Wiki 😊

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 18. Juni 2018, 14:17

[Zitat von dave82@t-online.de](#)

.... der Laptop hat leider kein Uefi bios. Also ich will quasi das System als Legacy installieren. Wäre das hier bereits das Problem?


Nein - wäre es nicht. Ich habe auch ein Vaio im Legacy-Modus im Einsatz (s. Sig.).

Lies Dich in die Erstellung eines Installsticks via TINU (wie von [@Nightflyer](#) empfohlen) ein bißchen ein - ist fast selbsterklärend.

Noch eine Empfehlung, wenn Du über Bestand verfügst: Geh den 2-Stick-Weg, d. h. erstelle via TINU einen reinen Installationsstick mit dem Wunsch-OS X und einen reinen Clover-Bootstick. Das hat den Vorteil, dass der Install-Stick von möglichen/notwendigen Anpassungen des Clover-Bootstick unberührt bleibt.

Gruß
LOM

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 18. Juni 2018, 20:18

Das sind sehr nützliche Tips von euch, ich werde mich mal an die Arbeit machen, wenn es von Erfolg gekrönt ist und/oder ich fragen habe, werde ich auf jeden Fall zurück posten 😊 

Edit: Habe nun einen Clover Bootstick erstellt, und die Fake.SMC kopiert. Dann Habe ich einen reinen [Install Stick](#) mit TINU erstellt. Also Clover gebootet und die Installation des Installstick ausgewählt, er fing an nun seine Arbeit zu machen, und bleibt bei Unsupported CPU for Reporter

stehen, wenn ich den Installstick rausziehe meldet er fehlendes Creation Media. War ich zu voreilig oder muss noch ein Kext oder ähnliches rein? Danke

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 19. Juni 2018, 20:40

: Habe nun einen Clover Bootstick erstellt, und die Fake.SMC kopiert. Dann Habe ich einen reinen [Install Stick](#) mit TINU erstellt. Also Clover gebootet und die Installation des Installstick ausgewählt, er fing an nun seine Arbeit zu machen, und bleibt bei Unsuported CPU for Reporter stehen, wenn ich eine Weile warte ca 15 Minuten, wird der Bildschirm grau ähnlich wie der Hintergrund der Osx Installation. Es passiert dann aber nichts mehr. Habe dann im Clover Konfigurator mal eine andere Definition eingestellt verschiedene macs. Dann bleibt die Installation wieder bei „Still Waiting Root Device „stehen. Mit der einzigsten SMBios Einstellung „MacMini 4,1“ kommt er bis zu dem Unsuported Cpu. Wie kann ich am besten die Cpu definieren. Kext oder so? Gruß Dave

Beitrag von „KayKun“ vom 19. Juni 2018, 20:43

nimm mal bitte als smbios MacBookPro5,5 und packe zusätzlich mal usbinjectall.kext in die efi so wie aktiviere inject nvidia

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 19. Juni 2018, 21:50

Habe macpro5,5 ausgewählt, usbinject all kext ebenfalls. Hab mal abgewartet was nach unsuported cpu kommt. Sehe jetzt wieder nur den grauen Bildschirm.

Beitrag von „KayKun“ vom 19. Juni 2018, 22:45

Hast du auch den inject nvidia drinnen

am besten dann noch als kexte lilu und nvidiagrafixfixup rein
Sollten die beiden sachen nichts bringen mal mit nullcpupowermanagement.kext testen

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 21. Juni 2018, 23:29

Hallo KayKun, danke für deine schnelle Hilfe. Wenn ich Macbookpro5,5 im smbios einstelle stürzt der Laptop nach dem Clover Bootmenü ab. Das einzige SmBios was mit core2Duo läuft ist der MacMini4,1. Ich habe inject Nvidia und lilu sowie nvidigrafixfixup kexte installiert und als bootflags geladen(sofern ich richtig recherchiert habe) Installation zeigt weiterhin Unsuportet CPU an. Nach etwas warten komme ich wieder zum Grauen Bildschirm.Dann passiert nichts mehr. Nullpowercpumanagent kext habe ich geladen und in kext/others kopiert. Aber wie man den lädt das weiß ich nicht. Könntest du mir da bitte helfen? Gruß dave

Beitrag von „KayKun“ vom 21. Juni 2018, 23:44

Wenn er in deinen Kextordner ist wird er geladen lad mir mal bitte deine EFI hoch ich gucke mir das dann mal an

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 22. Juni 2018, 20:18

Hallo KayKun, danke für deine rückmeldung, ich habe die EFI Partition mal angehangen (rar). Danke das du mal drüber schaust.

Beitrag von „KayKun“ vom 22. Juni 2018, 23:54

So die EFI Ist ja schonmal mit einer Clover version von 2016 erstellt worden also Hoffnungsloas veraltet dann fehlen sämtliche EFI treiber es ist kein Wunder das nichts Bootet so wie ich das sehe ist die EFI immer noch von den Tomaten ToolsBitte erstelle einen neuen Stick mit TINU

(kannst du hier im Download bereich finden) und Installiere dann den Aktuelste Clover (Auch bei uns im Download bereich zu finden) fan die Aktuellste FakeSM Lilu NvidiaGraphicsFixup USBInjectAll und den VoodooPS2....

Dann erstelle eine Config mit dem von mir genannten SMBIOS da dieses passend zu deinen Laptop ist aktiviere noch InjectNvidia und -v erstmal keine weiteren Config einstellungen so das wir von einer sauberen Config ausgehen können vergiss bitte nicht die Passenden EFI Driver im Clover Setup anzuhacken für deinen laptop.

Genauere Infos Sind aber auch nochmal in den 1000en Tutorials die wir hier haben und in [unserer Wiki](#) deswegen entschuldige mich das ich das nicht wieder hier niederschreibe sondern nur drauf verweise.

Wenn das geschehen ist einmal bitte testbooten sagen wie weit du gekommen bist und dann nochmal die aktuelle EFI hochladen dieses mal bitte nur den Clover Ordner und als zip gepackt mit apple board mitteln den deine RAR lies sich nicht mit standart mitteln endpacken und musste von KEKEA repariert werden....

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 23. Juni 2018, 08:02

Hallo KayKun, danke für deine Mühe, ich werde sobald ich Zeit habe deine Tips ausprobieren, und dann Rückmeldung geben. Gruß Dave

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 24. Juni 2018, 23:38

Hallo KayKun, nachdem ich das neueste Clover geladen und installiert habe(Bootstick) lies der Bootstick sich nicht booten, weder im GUID noch MBR. Nach langem probieren, bin ich draufgekommen das meine CPU in einem MacPro5,1 vorhanden war. Die letzte glaub ich unterstütze OSX version war ElCapitan. Die einzige Möglichkeit bestand für mich einen Unibeast Stick inkl Clover zum Zeitpunkt des ElCapitans zu erstellen. In der Config war bereits dart=0 und -v. Inject Nvidia und load video bios habe ich aktiviert. Sm bios wurde als Mac book pro 5,1 Automatisch erkannt. Nach dem ersten Start begann die Installation von

ElCapitan,welche erfolgreich war(Legacy) Jedoch nach dem Neustart wenn versucht wird die osx platte zu booten, startet er jedesmal kurz darauf neu. Habe bereits die Kexte die du mir empfohlen hast reinkopiert. Leider ohne Erfolg. Im Anhang befindet sich ein Screenshot welche kurz vor Neustart gemacht wurde. Vielleicht hast du ja einen Tip was man da noch tun könnte. Ich würde auch gerne versuchen nen cleanen cloverstick zu erstellen, aber alle Anleitung die ich befolgt habe scheiterten. Danke für deine Mühe und Geduld. Gruß Dave

Beitrag von „KayKun“ vom 25. Juni 2018, 00:57

Das heist wenn ich das wieder richtig verstehe hast du den stick wieder mit den Tomaten Tools gemacht (Unibeast und Multibeast) und somit meine anweisung voll und ganz ignoriert bitte habe verständniss das so KEINER dich hier supporten kann nochmal Les dir bitte meine letzten Post nochmal genauer durch las die finger von den Tomaten Tools mit denen ist KEINE Installation auf deinen System möglich!

Beitrag von „dave82@t-online.de“ vom 25. Juni 2018, 06:57

Hallo KayKun, ich habe gerade noch einmal einen Clover(aktuelleVersion) Bootstick mit MBR und MacOSExtended sowie den von dir empfohlenen Einstellungen und Kexten erstellt. Ich habe die Installation ohne auf EFI Partition kopieren erstellt. Er Wird im Bootmenü des Laptops erkannt. Bei Auswahl des Stickers lädt er und startet dann neu. Es kann mehrmals wiederholt werden, immer gleiches Phänomen. Ich habe im Anhang einmal die EFI des Clover Sticks angehängt. Ich hoffe das du meine Voreiligkeit bezüglich Unibeast nicht falsch verstehst. Ich war nur etwas Hippelig weil ich das OS mal zum laufen bringen möchte. Ich habe nun bereits auf meiner SSD das El Capitan. Würde das denn mit dieser Clover Version funktionieren? Danke für deine Mühe und Geduld. Danke Gruß Dave