

Erledigt

Problem beim Installieren von MacOS

Beitrag von „dernase“ vom 25. Februar 2017, 20:02

Hallo Leute ich habe ein Problem und zwar Habe ich Sierra runtergeladen und über Unibeast installiert auf 16 GB Stick der per glaube es hieß main boot iergendwas formatiert wurde. Danach gebootet aber der Stick wurde nur per UEFI erkannt obwohl anders ausgewählt hm egal gebootet und auf installiern gedrückt kam nichts und wenn man des per -v gemacht hat kam ein Fehler iwas Im Kernel geht nicht punkt. Hm bin noch neu könnt ihr mir vll helfen?

I5 2320

Asus Nvidia GT 640

4 GB RAM DDR3

PC: Acer Aspire M3985



Beitrag von „ralf.“ vom 25. Februar 2017, 20:36

Bei dem Beast entstehen so merkwürdige Fehler...
Kann am USB liegen ?

Ich würde den Stick noch mal neu machen. Jedenfalls den Bootloader. Nach dem Wiki des Forums.

Beitrag von „dernase“ vom 25. Februar 2017, 20:47

Hi danke für deine Antwort aber habe jetzt einen Toshiba und nen SanDisk probiert beide gleicher Fehler. Hm

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 25. Februar 2017, 20:53

Hast du jetzt nur zwei andere USB-Sticks ausprobiert und wieder Unibeast benutzt?
Trage mal bitte deine Hardware in die Signatur oder "Über mich", damit man nicht immer scrollen muss, um diese wichtige Information nachzulesen.

Beitrag von „ralf.“ vom 25. Februar 2017, 20:57

Was die Basisinstallation angeht, könntest du dich [hier](#) dran halten. Was LAN Sound etc angeht, wären Infos über die Chips nötig

Beitrag von „dernase“ vom 25. Februar 2017, 20:57

Jo habe Infos dazugetan

Beitrag von „ralf.“ vom 25. Februar 2017, 21:01

Aber nicht die Grafikkarte ausbauen.

Beitrag von „dernase“ vom 25. Februar 2017, 21:06

So ja aber dann 2 Partitionen machen ja?

Beitrag von „ralf.“ vom 26. Februar 2017, 13:43

Wie weit bist du denn?
Ein neuer Stick erstellt?

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 14:06

Hab genau die Anleitung befolgt aber BIOS hat den Stick ja nicht mal erkannt, das einzige was er erkannt und irgendwas gemacht hat war Unibeast im Master Boot Record.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 14:16

Lass doch mal bitte dieses Unibeast aus dem Spiel und erstelle eine Install-Stick so wie es im Wiki steht. Dann klappt das auch. 😊

EDIT: Wenn dein MB ein UEFI-Bios hat, dann Clover "für UEFI-Motherboards" installieren.

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 15:06

So hab noch das Alte Bios hehe 😄
Aber jetzt hats geklappt musste nur irgendwo in der cofig paar Zeilen hinzutun und jetzt gehts. Danke Leute

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 15:10

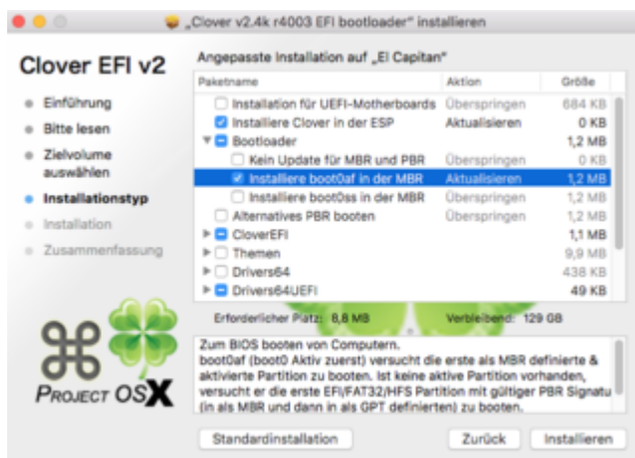
OK, das ist ja erfreulich. Aber was hat denn geklappt, wir interessieren uns dafür. Wir möchten auch noch was lernen, welche Zeilen hast du denn dazu getan?

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 15:25

Das war ein Forum von diesem Unibeast da und hat was mit dem USB Driver zu tun sorry, Jetzt aber kann ich nicht ohne USB STick starten da kommt botaf0 error oder so was ähnliches.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 15:46

Du musst den Bootloader auf die Mac-Platte installieren.



Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 16:55

Ja geht leider trotzdem nicht hab BIOS kein UEFI

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 17:02

Auf meinem Bild ist doch "Installiere boot0af in den MBR" angehakt. Du kannst Clover trotzdem in die ESP installieren, musst du aber nicht. Wenn du ins Root installieren willst, nimmst den Haken bei "Installiere Clover in die ESP" raus.

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 17:11

okay hab einfach noch mal alles von vorne probiert weil davor hab ich in Master Boot formatiert dieses mal in GUID mal schauen 8 minuten noch

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 17:19

Du hattest im Installations-GUI deine Platte mit dem MBR-Partitionschema vorbereitet? Habe ich das richtig verstanden?

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 17:45

Ja jetzt das GUID aber jetzt geht es ohne den Stick aber nach dem Auswählen von MAC OS kommt nur ein BLACK SCREEN

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 17:56

Ich muss nochmal nachfragen, ich verstehe dich so schlecht. Vielleicht liegt es ja an mir.

Du startest von der Festplatte, es wird Clover geladen, dort wählst du MacOS aus und dann siehst du einen Blackscreen? Ist das so richtig?

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 17:57

jap. . .

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 18:02

Mit welchem Anschluss ist denn die GraKa mit dem Monitor verbunden?

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 18:03

VGA aber hat ja mit dem Stick damit auch gefunzt. Ich denke DVI oder HDMI bringt nix 😞

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 18:10

VGA geht nicht. Das es mit dem Stick und der Installation gefunzt hat, hat nichts damit zu tun. Nimm mal bitte, wenn du hast, ein HDMI-Kabel.

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 18:31

hi okay, na ja jetzt geht nix mehr da steht ganz unten boot up in 8429382484232´nanosekunden shit

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 18:35

Das ist leider nicht sehr aussagekräftig, obwohl ich ein Kernel Panic vermute.
Drück bitte mal, wenn du im Clover-Bootmenü bist, die Leertaste und wähle den Verbose-Mode aus. Dann mach bitte ein Foto von der Stelle wo er stehen bleibt. Anschließendes Hochladen nicht vergessen.

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 18:38

Haben sie Skype oder TeamSpeak würde schneller gehen
Danke

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 18:44

Nein, weder noch. Ein Bild von der KP wäre hilfreich.

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 18:46

Hier . . .

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 18:49

Lade mal bitte deine config.plist hoch.

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 18:51

komme leider nicht ins system

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 19:01

Hast du noch Windows auf der Möhre oder eventuell einen Live-Linux-Stick zur Hand?

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 19:13

hab nen laptop hier mit windoof

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 19:48

Das nützt nichts, da du damit nicht auf die Mac-Platte kommst. Ich weiß auch nicht ob die Clover ins Haupt-Verzeichnis (root) der Mac-Platte oder in die ESP (EFI) installiert hast. Denn die EFI ist in fat32 formatiert und die Mac-Partition logischerweise in HFS+. Man kann die config.plist auch in der Clover-Shell editieren, aber das ist jetzt über diesen Kommunikationsweg zu kompliziert. Wie du merkst, bin ich auch gerade ein bißchen ratlos.

Ich habe für solche Fälle einen Linux-Stick. In Linux mountete ich dann die EFI und habe Zugriff auf die config.plist.

Auf welchem Gerät hast du denn deinen Stick erstellt und dann Clover darauf installiert?

Beitrag von „dernase“ vom 26. Februar 2017, 19:55

Hab die config

<http://pastebin.com/TxEr1Ehs>

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 26. Februar 2017, 20:09

Die ist komplett leer. Lade mal bitte die vom USB-Stick hoch. Aber bitte nicht in Textform. Über "erweiterte Antwort -> [Dateianhänge](#) -> Hochladen" kannst du das hier im Forum posten.