

Erledigt

Lenovo G580 Mavericks.... Fehler

Beitrag von „macminitosh“ vom 6. Mai 2014, 00:06

:help: Hilfe!

Heute wollte ich (Anfänger) aus meinem Lenovo g580 ein hackbook machen, nur leider kamen mir diverse Fehlermeldungen und sonstige Probleme in den Weg 😞

Nach neustem Stand sieht die Lage so aus:

Stick (Unibeast) hinein in den Laptop

boot mit -v -f (und wechselnden anderen Befehlen, die ich mir aber nicht gemerkt habe :())

Bei der Zeile "USBF: 2.425 AppleUSBHCI 0xffffffff800ba86000 :: start unable to initialize UIM", gefolgt von "still searching for root device". Ein Paar Zeilen darüber kann man noch die Meldung "SATA WARNING: Enable auto-acticate failed." sehen.

GraKa ist im BIOS deaktiviert, ich weiß echt nicht weiter 😞

Starte ich ohne -v und -f, dann kommt über dem apfel ein stoppschild, d.h. laut internet kein root recht.

Meine Specs sind wie folgt:

Intel Core i5- 3230M @2.60GHz

Intel HD Graphics 4000 & Nvidia GT 635M

880GB HDD

Windows 8.1 64-Bit

Morgen folgen dann Bilder vom BIOS und der fail-OS X Installation 🙄

Ich hoffe, dass mir hier jemand helfen kann 😊 Danke schonmal im Vorraus!

Hier die Specs:

Beitrag von „DoeJohn“ vom 6. Mai 2014, 00:15

Intel HD Graphics 4000 & Nvidia GT 635M. Das ist der Knackpunkt. Das nennt sich Optimus, eine Abhandlung über Optimus gibt es hier:

<http://hackintosh-forum.de/ind...threadID=10630&highlight=>

Kannst du die NVidia Grafik im Bios deaktivieren? Wenn nicht, wird das nichts mit Mac OS X auf

dem Notebook!

Beitrag von „TuRock“ vom 6. Mai 2014, 00:15

Und SATA auf AHCI eingestellt ?

Beitrag von „macminitosh“ vom 7. Mai 2014, 02:49

Wow, das ging schnell 👍

Also:

-Sata Controller Mode ist AHCI

-Grafikkarte wird in Windows 8 nicht angezeigt, im Bios habe ich UMA Graphic unter Graphic Device eingestellt. Ich schaue mich jetzt mal um, und suche nach einem modbios. Ich hänge jetzt auch die Bilder aus bios und boot (-v -f) an.

Das ist ja dämlich mit Optimus.....aber so leicht gebe ich nicht auf 😄

DANKE Für die superschnelle Hilfe!

DANK!



Anmerkung: Im Bios gibt es unter "EXIT" die Option "OS OPTIMIZED DEFAULTS", ich kann auswählen zwischen Win8 64 Bit und Other OS

DANKE NOCHMAL 😄

EDIT 19:47: Grafikkarte wird auch von CPU-Z nicht erkannt, nur Intel Graphics 4000.

CPU-Z zeigt unter Mainboard: Invalid. Bios Brand ist Lenovo, Version 5ECN95WW(V9.00), BiosAgentPlus scannt, geht zu, Ladesymbol, Ladesymbol weg, das war's.

Kann irgendjemand was mit diesen Daten anfangen?

Dass Lenovo Mainboards unter Bios Version 9.00 als Invalid angezeigt werden scheint verbreitet zu sein, kann man das irgendwie zurücksetzen auf eine ältere Version?

DANKE an alle, die sich die Mühe machen mir zu helfen

DANK!



[Edit 2 2:46 Uhr: Mountain Lion genommen, im Installer interne HDD gelöscht, 2 Partionen Mac (Journaled) und Windows erstellt, Mac OS installiert, jetzt versuche ich zu booten und es bleibt beim apfel mit laderad stecken-was tun? 😄

Vom stick booten oder über die hdd?

Beitrag von „webby“ vom 28. Juli 2014, 11:38

Hallo, hast Du das Problem gelöst? Ich hänge an der gleichen Stelle mit "Stopp-"zeichen.
Ich habe das gleiche G580 nur mit i3.
Bin Dir dankbar für jeden Tipp
webby

P.S. Alle im Forum vorhandenen Anleitungen habe ich abgearbeitet, ohne Erfolg 😡

Beitrag von „MokkaSchnalle“ vom 28. Juli 2014, 11:51

Hab hier mal ein ModBIOS für dich.
Probier das mal bitte, DOS auf einen Stick packen und die Datei unten ausführen.
Vorher das Admin Passwort aus dem BIOS löschen, falls du eins gesetzt hast!

Beim Flashvorgang nix machen und auch nicht ausschalten, sonst ist dein Laptop hin!

Grüße, Apple2403

https://hackintosh-forum.de/dr...02448_G580_BIOSUnlock.zip

Beitrag von „DoeJohn“ vom 28. Juli 2014, 11:52

Welcher i3 Prozessor ist in deinem Notebook eingebaut? Bitte die genaue vollständige Bezeichnung!

Beitrag von „webby“ vom 28. Juli 2014, 16:20

@ Apple2403

das verstehe ich nicht: Testback.exe ist doch kein DOS-Programm, oder checke ich da etwas nicht?

Genauere Prozessordaten I3-3120M.

Ich habe mit Erfolg ja meinen Hackintosh hinbekommen, deshalb bin ich jetzt heftig frustriert.

Unibeast will nicht, mit myHack habe ich 10.9.1 auf die Festplatte bekommen (interessanterweise am

USB 3.0). Nun verweigern alle USB-Anschlüsse, 2 davon USB3.0, ein erneutes Installieren vom Stick.

Wenn ich mit dem "Stick-Chameleon" und mit -v -f GraphicsEnabler=No von der Festplatte boote,

bleibt der Vorgang wie oben geschildert, hängen. Die BIOS-Einstellungen sind genauso wie beim Themenstarter.

Ich weiß wirklich nicht weiter 😞

Beitrag von „DoeJohn“ vom 28. Juli 2014, 18:44

So wie das aussieht, hat dein Notebook auch Optimus!
Aber lese dir diese Threads mal durch, vielleicht steht dort auch die Lösung:
<http://hackintosh-forum.de/ind...threadID=12748&highlight=>

<http://hackintosh-forum.de/ind...threadID=15192&highlight=>

Beitrag von „MokkaSchnalle“ vom 29. Juli 2014, 14:11

Doch, exe sind auch DOS Programme, unter Windows hat man nicht so leicht Zugriff aufs BIOS, deshalb nimmt man DOS, das ist sozusagen Hardwarenäher.

Beitrag von „webby“ vom 24. August 2014, 10:44

Leider verweigert mein freedos die Ausführung unter dos (..Windowsprogramm.)

Wie man am Datum erkennen kann, habe ich Wochen gebraucht, um das Notebook zum



Hackbook zu machen. Jetzt habe ich es geschafft

Zwangsläufig habe ich dadurch HackMac-Kenntnisse erworben, die ich mit meinem MacPC nie brauchte! Dank der Tipps von Lexstar, das war der Kick, muss ich jetzt nur noch das Touchpad zum Laufen zu bekommen und den WiFi-Stick Edimax 7811Un fixieren. Also Dank dem Forum

