

Fehler bei der Installation

Beitrag von „imarcell“ vom 10. August 2020, 11:58

Moin zusammen,

ich habe etwas ältere Hardware und wollte mal nachfragen, ob man darauf nen Hackintosh zum laufen bekommt.

Mainboard <https://de.msi.com/Motherboard/Z97-G43/Specification>

CPU: <https://ark.intel.com/content/...cache-up-to-3-90-ghz.html>

SOUND und GPU on Board

Danke und Grüße

Beitrag von „Raptortosh“ vom 10. August 2020, 12:03

Sieht gut aus!

Beitrag von „Jono“ vom 10. August 2020, 12:34

Ja passt, hab eine sehr ähnliche Konfiguration mit Catalina 10.15.6 laufen

Beitrag von „imarcell“ vom 14. August 2020, 10:49

[Zitat von Jono](#)

Ja passt, hab eine sehr ähnliche Konfiguration mit Catalina 10.15.6 laufen

welchen bootloader verwende ich da am besten, wird mein erster Hackintosh 😊

Beitrag von „Raptortosh“ vom 14. August 2020, 10:50

Wenn du die EFI neu konfigurierst, am besten OpenCore. Wenn du auf eine bestehende zurück greifen willst (und keine OpenCore existiert) kannst du auch Clover verwenden 😊

Beitrag von „Jono“ vom 14. August 2020, 11:09

Z97 geht auch gut mit dem Clover-Starterpack von [al6042](#)

Davon den HSW Ordner nehmen.

[Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#)

Beitrag von „imarcell“ vom 14. August 2020, 12:02

[Zitat von Jono](#)

Z97 geht auch gut mit dem Clover-Starterpack von [al6042](#)

Davon den HSW Ordner nehmen.

[Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#)

Danke für den Tipp! Da es wie gesagt meine erste Hackintosh Installation ist, frag ich mich wie ich die dateien jetzt auf den Stick bringen soll in der Wiki gibt es ja das Clover tool. Wenn ich jetzt aber die Dateien manuell ergänzen möchte, wie mach ich das.

Entschuldigt meine Anfänger-Fragen 😊

Beitrag von „Jono“ vom 14. August 2020, 12:30

[Install Stick](#) erstellst du nach folgender Anleitung:

[macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 14. August 2020, 14:03

hallo,

da es dein erster hacky ist, lese mal das hier, es ist um dich ein wenig schlauer zu machen mit dem was du tust-

und ein teil dessen vom post davor - [Beginner's Guide - der Einstieg in das Hackintosh-Universum](#)

lg 😊

Beitrag von „imarcell“ vom 14. August 2020, 15:56

Danke zusammen für die zuarbeit.

Ich bin seit 10Uhr heute früh am lesen und versuchen.

Bootstick ist erstellt inkl. Clover und der konfi von [al6042](#).

Leider kommt es zu einem Fehler, siehe Bilder.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 14. August 2020, 17:24

[imarcell](#)

wenn du den threadtitel anpasst, können helfer eher aufmerksam werden- aus der kompatibilitätsphase bist du jetzt ja bereits draußen, und hast ein anderes problem zu lösen



Beitrag von „imarcell“ vom 16. August 2020, 00:05

Sooo, ich hab folgendes bislang getan:

Bios eingestellt

MAC OS Catalina über ein Macbook geladen

Bootstick über unibeast erstellt und das CLOVER Paket von [al6042](#) drauf gepackt + Multibeast auf den Stick kopiert

Installation versucht, sieht am Anfang alles gut aus.

Dieser Fehler tritt bei der Installation auf.

So Update nach 3-4 mal Installation laufen lassen, hat er es geschafft.

Jetzt ist die Frage, läuft das System jetzt richtig oder hab ich ein System mit vielen Fehlern ?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 16. August 2020, 01:56

tip am rande, mit den biestern kreirst du sachen, die hier weder verwendung finden noch supported werden können-

solange du dich auf dem biesterpfad begibst, können wir dich -nicht- supporten- bei einer vanilla-was das ist steht im guide- können und werden wir dich soweit uns möglich supporten. - diesen weg hast du dir jetzt leider verbaut.

edit- gucke mal hier, da gibt es einen extra thread für [Warum mögen wir Tonys Tomate nicht?](#)

lg

danke, ende

Beitrag von „imarcell“ vom 16. August 2020, 13:39

Oh okay, das wusste ich nicht.

Hab es jetzt zum laufen gebracht, das einzige Problem was noch besteht ist, wenn ich den Bootstick ziehe ich kein Clover da der mir den Hackintosh booten kann.

Gibt es hierfür einen Tipp 😊

Beitrag von „HackBook Pro“ vom 31. August 2020, 11:32

Du kannst die EFI in die EFI-Partition von deiner internen Festplatte kopieren, die EFI-Partition deiner Festplatte kannst du mit dem Clover Configurator mounten.