

Wie sollte ich am besten starten?

Beitrag von „tomtomtom“ vom 21. August 2020, 23:12

Hallo Forum,

hab mich eben angemeldet weil ich mich an einem Hackintosh versuchen möchte - irgendwie auch naheliegend 😊

Habe vor der Anmeldung schon die erste Schritte Anleitung gelesen und mir stellen sich da noch einige Fragen bzw möchte ich mich nicht in irgendwas verrennen um dann festzustellen das es auf die eine oder andere weise nicht funktioniert.

Grundsätzlich würde ich gerne wissen womit (Clover, Open Core) und welches macOS ihr empfehlen würdet bei meiner Hardware.

Die CPU ist ein i7 2600

Das Mainboard ein Intel DZ68DB - hab hier auch nen Link zu dem Board wenn das hilft:
<https://ark.intel.com/content/...desktop-board-dz68db.html>

Grafikkarte ist im Moment keine verbaut und ich würde die interne HD4000 verwenden bis ich eine der empfohlenen AMD Karten besorgt habe. Bzw es würde 560GTX herumliegen aber soweit ich das herauslesen konnte is die ungeeignet. Laufen lassen kann ich das ganze nur über HDMI.

Würde mich sehr freuen wenn Ihr mir ein paar Tips geben könntet wie ich am Sinnvollsten loslegen kann.

Gruß

Tom

Beitrag von „Raptortosh“ vom 21. August 2020, 23:19



Hallo und herzlich willkommen im Hackintosh-forum.de!

Empfehlen würde ich opencore, aber clover kannst du auch verwenden.

Die CPU hat leider keine HD4000, sondern eine ältere (HD2000 soweit ich weiß), die nicht unterstützt wird. Mit der GTX wäre maximal High Sierra möglich!

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 21. August 2020, 23:41

Willkommen im Forum.

Du könntest mal die Suchfunktion des Forums bemühen. Dann findest du verschiedene Themen, die um deine Hardware kreisen. Dort sind sicher wichtige Tips zu finden. Allerdings wirst du wohl kaum die neusten MacOS-Versionen zum Laufen bringen.

Viel Glück

Beitrag von „5T33Z0“ vom 22. August 2020, 09:03

Bei dem Alter des Boards nehme ich an, dass es kein UEFI BIOS hat?

Was die Bootloader-Installation betrifft, fällt es somit in die Kategorie "Legacy Install" - sowohl für OpenCore als auch für Clover.

Was man sonst wissen muss für die Installation:

1. Installationsmethode: Normal. **Legacy** (benötigt DuetPkg für OpenCore)
2. CPU: i7 2600, Codename: **Sandy Bridge**

3. Chipset: **Z68**
4. Onboard Grafik: Intel® HD Graphics 2000
5. GPU: GTX560 >> MacOS Version maximal: **High Sierra mit Nvidia Webdrivern**
6. Audio Codec On Board: ALC 892

Anleitung für OpenCore in diesem Fall: <https://dortania.github.io/Ope.../legacy/sandy-bridge.html>

Den Rechner mit Clover einzurichten, wäre wahrscheinlich einfacher in diesem Fall, aber OpenCore ist effizienter.

Ich habe zwar einige wenige Builds mit Z68 Boards gefunden, also scheint es möglich zu sein, aber keinen für eben dieses Board.

Vielleicht hilfts.

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 22. August 2020, 09:16

[Zitat von 5T33Z0](#)

Den Rechner mit Clover einzurichten, wäre wahrscheinlich einfacher in diesem Fall, aber OpenCore ist effizienter.

Angesichts der Hardware ist die Effizienz des Bootloader hier wohl eher vernachlässigbar. Dennoch läßt sich mit Sandy-Brigde ein guter Hackintosh aufbauen (habe selber eines). Insofern ist Dein Hinweis bzgl Clover und dessen Einfachheit für Einsteiger sicher zutreffend.

Beitrag von „bluebyte“ vom 22. August 2020, 09:16

5T33Z0 und [tomtomtom](#) das Board hat UEFI-BIOS. Das ist schon mal gut.

https://www.intel.com/content/...s/DZ68DB_ProductGuide.pdf

Beitrag von „5T33Z0“ vom 22. August 2020, 09:21

[bluebyte](#) Nice

[tomtomtom](#) Also KEIN Legacy Install! Dann einfach erstmla dem Desktop IvyBridge Guide folgen (für OpenCore)

Beitrag von „Dr. Moll“ vom 22. August 2020, 11:41

Moin Tom,

ich hatte bis vor kurzem eine Kiste mit einem Intel core i3-3245, allerdings auf einem Z77 Board.

Der Prozessor hat HD 4000 Grafik und ist für kleines Geld zu haben. Damit läuft auch noch Catalina, wäre vielleicht eine Option, um sich erstmal in die Materie einzuarbeiten.

Später, wenn du deine Grafikkarte hast, kannst du ja wieder auf den I7 wechseln.

Schönen Tag

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 22. August 2020, 11:46

[tomtomtom](#)

Bzgl. Mainboardangabe in Deinem Profil schaut **Intel® Desktop Board DZ68DB** etwas besser aus. 😊

Beitrag von „tomtomtom“ vom 23. August 2020, 08:48

Hallo

und erstmal vielen Dank für eure Hinweise. Werde mich dann mal mit Open Core anfreunden und sehen was dabei rauskommt 😊

Gruß,

Tom