

Erledigt

AMD Ryzen Partitionel mit Windows 10

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 01:58

Moin Moin, Liebe Leute.

Ich bin neu im Hackintosh bereich und würde gerne neben Windows 10 auch Mac OS Haben wollen (Einfach weil Apple Schweine Teuer ist).

Aktuell ist Windows 10 auf einer SSD Installiert aber Mac OS soll auf einer HDD Installiert werden. Die HDD ist Partitioniert(Hoffe das es Klappt).

Habe auch schon denn beitrag "HOWTO: RYZEN - EL CAPITAN - HIGH SIERRA - MOJAVE" Gelesen aber nicht wirklich verstanden.

Habe es schon geschafft Snow Lepoard per VirtuellBox zum laufen zu kriegen.

Paar daten zum Rechner. (ausmein Twitch Channel Kopiert besser als neues zu schreiben 😊)

CPU: AMD Ryzen 5 1600 @ 3.80GHz

Mainboard: MSI B350 Gaming Pro Carbon

RAM:16GB Corsair Vengeance DDR4-2133 OC @ 2800

Grafikkarte: Gigabyte Radeon RX580 Gaming 8G

CPU Kühler: Corsair Hydro Series H110i

Lenkrad: Logitech G29 + 6 Gang Shifter

Monitor 1: Packard Bell Maestro 223DXL 1080P

Monitor 2: AOC (modell unbekannt)

Maus: Trust GTX 130

Tastatur: Razor Cynosa Chroma

FaceCam: LOETAD Webcam, 1080P Full HD

für jeden Tipp oder Hilfestellung Bin ich hilfreich.

Beitrag von „Nightflyer“ vom 27. Juli 2019, 03:28

Herzlich willkommen im 🍌 📱

Lass das mit der VM und erstell deinen Stick unter Windows.

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

Deine Hardware ist soweit ok.

Beim anpassen des Sticks wird dir sicher einer unserer AMD Spezis zur Hand gehen

Beitrag von „ozw00d“ vom 27. Juli 2019, 08:33

[Nightflyer](#) vm ist garnicht übel dann kann er darunter den Stick erstellen 🤗 wesentlich komfortabler als unter Win (ich habs bis heute nicht auf die kette bekommen einen funktionsfähigen stick unter win zu erstellen, mache das direkt unter macos aufm macbook)

Beitrag von „ralf.“ vom 27. Juli 2019, 09:47

Du kannst auf 2 Arten einen Stick erstellen. Entweder in Snow Leopard: [Klick](#)

Oder in Windows, wenn du ne Internetverbindung ab 16MBit hast: [Klick](#)

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 10:03

Also ich würde gerne das Aktuelle OS nehmen wäre glaube ich High Sierra.

Und habe für ein Stick das Programm "TransMAC" wo mit das erstellen zwar lange dauerte aber es hat geklappt.

Beitrag von „ralf.“ vom 27. Juli 2019, 10:06

dann den EFI-Ordner runterladen und auf einen zweiten Stick kopieren, der fat32 hat

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 10:12

mein Bios/Uefi muss ich das auch was wichtiges umstellen?

Beitrag von „ralf.“ vom 27. Juli 2019, 10:16

serial port deaktivieren.

wegen der Graka CSM deaktieren

den UEFI-STick in der Bootreihenfolge nach oben

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 10:33

Schon mal vielen dank, habe nur im meinen BIOS/UEFI die Option zum Deaktivieren der Serial Port nicht gefunden.

Beitrag von „ralf.“ vom 27. Juli 2019, 11:41

den Serial Port haben nicht alle Boards, manche aber und da macht er Probleme

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 11:45

Achso okay. Ich werde heute abend mal alles testen und wie genau muss ich das mit dem EFI auf dem stick machen habe 2x8GB sticks hier einer der für die Installation und einen für Clover/Bootloader etc.

Beitrag von „ralf.“ vom 27. Juli 2019, 11:47

den efi ordner auf den stick kopieren. mehr nicht

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 12:41

Alles klar habe mir schon mal ein Ryzen Efi besorgt und werde mich mal rein fuxxen in das thema

Beitrag von „ralf.“ vom 27. Juli 2019, 14:02

Die muss aber eine Vanilla sein. wie hier [Klick](#)

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 18:28

Genau das habebich hwute Vormittag Runterleladen.

Und habe was vom kernel gelesen brauche ich da auch noch ein bestimmten

Beitrag von „ralf.“ vom 27. Juli 2019, 18:38

nein

es gibt verschiedene Methoden. Kernel Tausch nur in wenigen Fällen, bei Enoch etwa.

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 23:28

Welches EFI wollte ich davon benutzen?

- [FX Vanilla 10.14.6 EFI FakeSMC + OsxAptioFix2Drv-free2000.efi.zip](#)(1,68 MB, **1** Mal heruntergeladen, zuletzt: Mittwoch, 14:46)
- [Ryzen Vanilla 10.14.6 EFI - FakeSMC + AptioMemoryFix-64.zip](#)
(1,42 MB, **3** Mal heruntergeladen, zuletzt: Vor einer Stunde)

- [Ryzen Vanilla 10.14.6 EFI - FakeSMC + OsxAptioFix2Drv-free2000.zip](#)

(1,68 MB, 3 Mal heruntergeladen, zuletzt: Vor 13 Stunden)

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Juli 2019, 23:37

[xHeadHunterxTV](#) noch mal ein Herzlich Willkommen im Hackintosh-Forum. 

Auch hier noch mal die Erinnerung, bitte tragt euer Projekt, die technischen Daten vom Hackintosh Setup in das Benutzerprofil und oder in die Signatur ein, es lässt sich wesentlich bequemer arbeiten und unterstützen wenn man die Grundvoraussetzungen jederzeit im Blick hat.

Gruß derHackfan

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 27. Juli 2019, 23:42

So habe es Nach getragen aber im 1. Beitrag hatte ich es ein gepackt gehabt aber jetzt steht alles im Profil

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Juli 2019, 23:45

Das schaut doch schon mal sehr gut aus, die AMD RX 580 ist eine Bank so dass es wegen der Grafiklösung zu keinen Problemen kommen sollte, hier -> [Klick](#) findest du alles nötige für macOS Mojave 10.14.6 Clean Install.

Gruß derHackfan

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 28. Juli 2019, 03:13

Danke habe jetzt die Config im Clover ordner geändert, versuche jetzt nur an MacOS 10.14.6 ranzukommen über meine Virtuelle maschine klappt es leider nicht ganz da ich leider nicht die nötige MacOS version habe

Edit:

03:10

Habe jetzt ein USB stick mit dem Clover das klappt auch beim booten, und habe noch ein Stick mit Mac OS 10.14 habe ihn per TransMac erstellt, so problem. Im Clover werden mir insgesamt 5 Platten angezeigt 2 SSD's 2 HDD's und ein USB stick. 2 sachen kann ich aus ein ander halten aber die anderen 3 nicht gibt es eine Möglichkeit die namen der geräte om Clover anzeigen zulassen?

Beitrag von „ralf.“ vom 28. Juli 2019, 08:46

Ein Foto könnte da gut helfen. Wenn der USB-Stick angezeigt wird, reicht das doch eigentlich

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 28. Juli 2019, 10:23

Was der Stick ist und was die platten sind ist für mich nicht ersichtlich da bei allen steht "Boot windows From"

Beitrag von „ralf.“ vom 28. Juli 2019, 10:41

Wie gesagt, ein Foto wäre gut.

Der Stick wird wohl nicht erkannt. wechsel den USB-Port

EDIT

Du könntest Virtualbox mit Snow Leopard starten und dir damit den Stick anschauen, ob da die wichtigen Dateien vorhanden sind [Klick](#)

Die config.plist in dem EFI war übrigens schon aktuell, und musste nicht getauscht werden.

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 28. Juli 2019, 11:05

So habe jetzt noch mal im clover alles angechaut und der 2. USB stick Wird nicht angezeigt.

Beitrag von „ralf.“ vom 28. Juli 2019, 11:53

[Zitat von ralf.](#)

Du könntest Virtualbox mit Snow Leopard starten und dir damit den Stick anschauen, ob da die wichtigen Dateien vorhanden sind [Klick](#)

Beitrag von „xHeadHunterxTV“ vom 29. Juli 2019, 11:11

Wird da auch nicht angenommen.

Habe noch einen anderen mit dem ich das mal probieren werde aber trotzdem schon mal vielen dank für eure Unterstützung

EDIT 00:47:

nach dem ich auch ein anderen Stick Probiert habe, der auch nicht im Clover erkannt wird warum auch immer. Weis ich nicht mehr wie ich jetzt das MacOS 10.14 starten soll. Habe es auch über TransMac gemacht da ich keine Virtuelle Maschine mit 10.14 habe und Snow Leopard ist leider nicht Kompatibe.

Edit 11:10:

So wie es sich herraus gestellt hat, hatt die DMG datei ein Knacksweg denn Virtuallbox kann diese nicht Öffnen. also probiere ich jetzt ein anderen weg um das über meine Maschine zu machen.

Anhang:

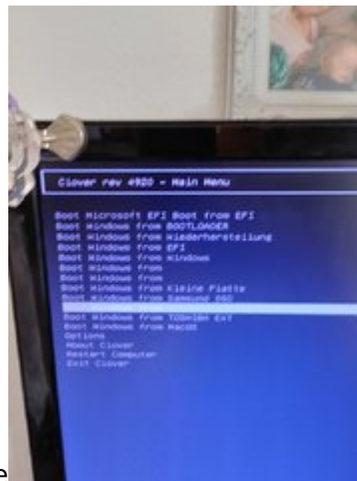


Bild vom Clover mit Denn USB Sticks drinne