

Erledigt

Kann jemand eine Clover Configuration erstellen?

Beitrag von „Hydrate“ vom 14. November 2020, 10:34

Hallo liebe Hackintosh-Gemeinde,

ich bin leider am Ende mit meinem Latein.

Kann mir jemand bitte eine Clover Configuration erstellen?

Anbei meine Specz:

Processor 1 ID = 0

Number of cores 4 (max )

Number of threads 4 (max 16)

Name Intel Processor

Codename

Specification Intel(R) Core(TM) i5-7400 CPU @ 3.00GHz

Package

CPUID 6.E.9

Extended CPUID 6.9E

Core Stepping

Core Speed 3000.2 MHz

Instructions sets MMX, SSE, SSE2, SSE3, SSSE3, SSE4.1, SSE4.2, EM64T, VT-x, AES, AVX, AVX2, FMA3

L1 Data cache 4 x 32 KBytes, 8-way set associative, 64-byte line size

L1 Instruction cache 4 x 32 KBytes, 8-way set associative, 64-byte line size

L2 cache 4 x 256 KBytes, 4-way set associative, 64-byte line size

L3 cache 6 MBytes, 12-way set associative, 64-byte line size

FID/VID Control no

Mainboard Model M32CD4-K (0x000001E5 - 0x00A27DF0)

DMI BIOS

vendor American Megatrends Inc.

version 0501

date 01/06/2017

ROM size 8192 KB

DMI System Information

manufacturer ASUSTeK COMPUTER INC.

product M32CD4-K

version 0501

Radeon RX 560 Series

Beitrag von „Th3Bozz“ vom 14. November 2020, 10:44

was für ein macOS wollen sie installieren ?

Beitrag von „5T33Z0“ vom 14. November 2020, 10:45

Am besten dem Clover Guide für Kabylake-Prozessoren folgen:
<https://hackintosh.gitbook.io/sh-vanilla-desktop-guide/>

Für Boot-Einstellungen für die neuste Clover Version: [\[GUIDE\] Quirks für Clover \(ab v5123\)](#)

Beitrag von „Hydrate“ vom 14. November 2020, 15:15

Also ich habe Catalina installiert. Dies läuft unter 5119 sehr stabil. Ich versuche nachher auf Big Sur zu updaten. Ansonsten muss ich Clover nach updaten auf 5125/6.

Beitrag von „Jono“ vom 14. November 2020, 17:48

Du MUSST vorher Clover 5126 updaten sonst wird das mit Big Sur nix.

Beitrag von „osxasus“ vom 14. November 2020, 18:44

Versuche es mal mit der hier Clover5126 für Big Sur & Catalina

g-force: [Dateianhang](#) (EFI) gelöscht.

1.) Unerwünscht

2.) Unbrauchbar und überladen

Beitrag von „Hydrate“ vom 14. November 2020, 19:18

[Zitat von osxasus](#)

Versuche es mal mit der hier Clover5126 für Big Sur & Catalina

hat bis zum Installer funktioniert, nur leider werden meine Festplatten nicht angezeigt.
Woran kann dass liegen?

Beitrag von „kaneske“ vom 14. November 2020, 20:06

Geh doch bitte den Dortania Guide durch für OpenCore, dann hast du Ruhe. Das ist einfach, glaube mir.

Der Lernerfolg ist wichtig.

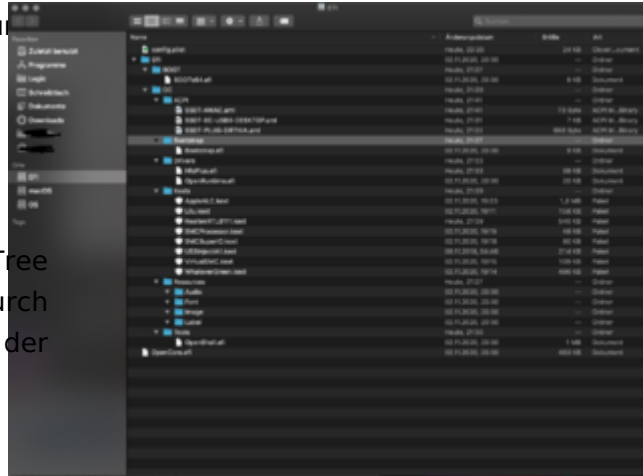
Beitrag von „Hydrate“ vom 14. November 2020, 22:11

[Zitat von kaneske](#)

Geh doch bitte den Dortania Guide durch
einfach, glaube mir.

Der Lernerfolg ist wichtig.

Kannst du mir sagen wie ich in Proper Tree die Einträge bei Array ändern kann? Durch Doppelklick kann ich die Einträge wie in der "Dortania"- Anleitung nicht ändern



Edit 14.November.22:51 Logbuch Eintrag
auf hoher See der Ahnungslosen Schipper ich immer noch umher.. Open Core Island ist nicht mehr weit entfernt.

Anbei der Screenshot meiner Zusammenstellung.

Auch der Test auf: [Link](https://opencore.slowgeek.com/...e063grQzka&rs=kabylake063) (<https://opencore.slowgeek.com/...e063grQzka&rs=kabylake063>) verlief positiv

Aber warum?! Kann ich denn nun diese EFI Partition nicht starten.

Habe es auch mit einem FAT32 Stick probiert, aber er will nichts mit OC anzeigen. Wo liegt der Fehler? 😞



Beitrag von „osxasus“ vom 14. November 2020, 23:17

Alter, jetzt nimm die angehängte OpenCore EFI und ersetze die durch deine jetzige. Einmal osX mit OC starten und dann wieder die EFI durch meine Clover EFI ersetzen und dann läuft die Kiste.

g-force: [Dateianhang](#) (EFI) gelöscht.

1.) Unerwünscht

Beitrag von „Hydrate“ vom 14. November 2020, 23:33

[osxasus](#)

Ok Ok! Nun habe ich Open Core zum booten bekommen. Aber leider hängt es beim Apple Logo. Der macht gar nichts. Auch mein Catalina was zuvor mit Clover 5119 funktioniert hat lädt nicht. Es ist nur ein Apfel Logo zu sehen.

Beitrag von „osxasus“ vom 14. November 2020, 23:39

OpenCore hat den BIOS verändert, war bei mir auch so deswegen kann mich OC mal Kreuzweise a A I. Nie wieder! Also BIOS auf Standard und sicheres booten aus und läuft....


Beitrag von „Hydrate“ vom 14. November 2020, 23:49

Mein BIOS behält die Einstellung nicht und ändert immer wieder die Boot-Reihenfolge.

Beitrag von „osxasus“ vom 15. November 2020, 00:03

Neu Flashen!!! Dank OC!!!

Beitrag von „bananaskin“ vom 15. November 2020, 00:08

Hallo [osxasus](#) [Hydrate](#) nicht auf OC schimpfen, ihr habt nur ein Häkchen vergessen.... siehe Bild 

Quirks	Dictionary	18 Schlüsseln
AppleCpuPmCfgLock	Boolean	YES
AppleXcpmCfgLock	Boolean	YES
AppleXcpmExtraMsrs	Boolean	NO
AppleXcpmForceBoost	Boolean	NO
CustomSMBIOSGuid	Boolean	NO
DisableIoMapper	Boolean	YES
DisableLinkdUetison	Boolean	YES
DisableRtcChecksum	Boolean	✓ YES
ExtendBTFeatureFlags	Boolean	NO
ExternalDiskIcons	Boolean	NO

Beitrag von „Hydrate“ vom 15. November 2020, 00:17

[bananaskin](#)

Und dann lädt es oder wie?

Beitrag von „bananaskin“ vom 15. November 2020, 00:22

Du schreibst doch dass die Boot-Einstellungen im BIOS verändert werden... da hilft das

Beitrag von „Hydrate“ vom 15. November 2020, 00:30

Ich gebe hiermit Hackintosh auf. Ich kaufe mir einen Mac Mini.

Beitrag von „Jono“ vom 15. November 2020, 00:31

Stark, nach einem Tag schon die Flinte ins Korn werfen und nen Original Mac kaufen 😂