

Erledigt

Frage

Beitrag von „Jools“ vom 16. Januar 2017, 12:52

Gehe ich recht in der Annahme das ein Ozmios Bios mit einer G3258/G3260 CPU nichts bringt ...

Ig

Jools

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 16. Januar 2017, 12:55

Wieso sollte es nichts bringen?

Ich meine Mal gelesen zu haben das es generell Probleme mit den Pentium und OS x gibt !?

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. Januar 2017, 15:19

Mein Pentium G850 Sandy Bridge läuft einwandfrei mit OS X, allerdings verwende ich nicht die IGP sondern eine dedizierte Grafikkarte, kann ich also so nicht bestätigen.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 16. Januar 2017, 16:45

Dann waren es wohl die Celeron CPUs

Beitrag von „Jools“ vom 16. Januar 2017, 19:52

Ok, dann habe ich die OZ Bios Sache wohl noch nicht ganz kapiert ...

Beitrag von „the_viking90“ vom 16. Januar 2017, 20:08

Mein G850 läuft mit Clover + Grafikkarte und alles super.

Beitrag von „Fredde2209“ vom 16. Januar 2017, 21:50

Mit Clover ist das auch alles kein Problem. Da lässt sich ja ganz einfach (zur Not) eine fakeCPUID eintragen. Aber wie das bei ozmosis ist weiß ich leider nicht.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 16. Januar 2017, 22:00

Bei Ozmosis braucht es vor allem anderen ein passendes Board mit dem passenden Ursprungs-BIOS. Um welches System geht es denn? Das 55er in Deiner Spalte ist leider zu alt dafür, das kann noch nicht UEFI, läuft aber sicher mit Clover..

P.S.: So etwas packt man dann auch in die Überschrift. Das macht es einfacher, passend zu

antworten..



Beitrag von „Fredde2209“ vom 16. Januar 2017, 22:07

Der g3258 ist aber mit 1150 Sockel. Also der sollte nicht auf dem 55er mainboard sitzen... 😄

Beitrag von „Jools“ vom 18. Januar 2017, 11:53

Ja der Pc (1156) in der Sign. läuft eh tadelos (Yosemite) mit Clover. Hab aber ein OZ Bios bekommen von euch für H81M-K 1150 (grazie) und mir stellte sich jetzt die Frage ob ich die Fake Cpu ID die ich mit Clover setzen muss (CPU G3258 1150 Haswell) für Sierra auch mit OZ Bios setzen kann. Habe bereits einen funktionierenden Clover Aufbau aber nativ übers Bios wär halt noch schöner - i know Luxus Problem.

lg
Jools

Beitrag von „rubenszy“ vom 18. Januar 2017, 11:59

never touch a running system

H81 Gigabyte könnte klappen aber Asus, lass es sein nutze Clover lieber

Beitrag von „Jools“ vom 18. Januar 2017, 12:09

Naja Asus - läuft eigentlich alles perfekt mit Clover Sleep/USB3/UsbExt/Multimonitor/Webdriver usw. (ausnahme onboard IntelHd) auf Sierra 10.2.2.

Hab jetzt schon mit UBU verschiedene Bios Versionen modifiziert, alte CPU Microcodes Non-K OC eingespielt und mit AMIBCP alle möglichen Menüs freigeschaltet doch zum Overclocken lässt sich das System einfach nicht bewegen und somit ist der G3258 für das einfach MB zu schade - werd vielleicht g3260 reinmachen.

Jetzt warte ich mal bis mein MSI H81-E34 kommt und dann werk ich weiter.

lg
Jools

Beitrag von „rubenszy“ vom 18. Januar 2017, 12:31

IntelHD Grafik mit einem Pentium, du kannst eigentlich froh sein das der überhaupt läuft, in der geschichte von Apple gab es nur zwei Geräte die mal ein Pentium hatten eines war AppleTV der ersten Generation.

Lass den g3260 weg und kauf dir lieber eine gebraucht i3 mit HD 4400/4600 die kriegst du schon für 50 - 60 Euro bei Kleinanzeigen

Beitrag von „Jools“ vom 18. Januar 2017, 13:33

Jo leider bei uns in Austria gibt die i3 nicht gebraucht um 50-60.

Hab aber ggf. eine dezidierte Gk (EVGA Geforce GT 610) zur Verfügung.

Für das läuft die g3258 ganz gut auf Sierra halt mit Clover CPUFAKEID: 0x0306A0 fürs PM (sonst PDF Viewer Crash.

KerneltoPatch:

Find	Replace	Comment
B9A00100000F32	B9A001000031C0	Disable AVX check on unsupported CPU's
83C3C483FB22	83C3C683FB22	xcpm on Sierra Haswell Celeron/Pentium

Ig
Jools

Beitrag von „al6042“ vom 18. Januar 2017, 20:56

Hi [@Jools](#),

vielen Dank für die PatchToKernel Infos.

Ich habe die mal in eine Tabelle zur besseren Lesbarkeit gedrückt...



Beitrag von „Jools“ vom 20. Januar 2017, 00:00

Whoa! EVGA Nvidia GT 610 DDR3 1GB funzt unter Sierra 10.12.2 nicht mehr, die Pny GT 710 geht dagegen perfekt, muss wohl für mein neues Projekt auf El Capitan downgraden.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. Januar 2017, 01:32

Hast du die GT610 mit oder ohne inject laufen?

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Januar 2017, 08:00

Wenn die GT 710 eine Kepler Karte ist und die GT 610 eine Fermi Karte ist, dann ist die Frage nach dem Inject Nvidia berechtigt.

Mal ist die Rede von einem GK108 Chip, dann wieder GK208 und die GT610 ist eine Fermi GF119, wer soll da noch durchsteigen?

Beitrag von „Jools“ vom 20. Januar 2017, 10:24

Ja ohne Inject/mit Inject kommt nur durch nv-disable auf Desktop (Apfel Balken läd 100% steht dann - boot verbose) danach übliches Prozedere aber will keine Web Driver laden.

Versuche gerad El Capitan zu installieren hat denn Anschein das die Karte OOB geht.

Hab jetzt nur diesen Fehler Image beschädigt bei der Install, da war doch mal was mit Datum umstellen - mal suchen.

update
Image möglicherweise beschädigt bei Installation ->
Terminal --> date 010105272015 und dann gings.

Ig
Jools

Beitrag von „Raoul Duke“ vom 20. Januar 2017, 10:36

Wenn du die abgelaufenen Zertifikate meinst, ändere das Datum im BIOS mal auf Januar 2016.

Gruß Raoul Duke

Beitrag von „Jools“ vom 20. Januar 2017, 11:24

Ja danke geht jetzt, dafür hängt die Installation jetzt am Ende "noch ungefähr eine Sekunde" -
Mauszeiger ist nicht gefreezt.

Ig
Jools

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Januar 2017, 11:26

Die berühmte Apple Sekunde kann schon mal zehn Minuten dauern ... und das Beste ... bei manchen hat/ging der Install und Boot auch nach einem Reset.
Mach doch mal eine Kaffeepause und schau dann weiter ... 😊

Beitrag von „Jools“ vom 20. Januar 2017, 11:28

Ja werd ich machen ty
Ok jetzt wirds strange bootet neu, keine Start Festplatte da im Clover.
Jetzt Yosemite Clover Stick benutzt Start Festplatte auf einmal da und auf einmal geht die Installation mit Yos weiter!?

Beitrag von „crusadegt“ vom 20. Januar 2017, 12:45

Genau... nach dem ersten Schritt der Installation musst du erneut den Clover BootStick booten und dann gelangst du zum zweiten Schritt der Installation:)

Ist denn jetzt alles installiert?;P

Beitrag von „Jools“ vom 20. Januar 2017, 14:12

Ja, hatte noch altes Backup mit Yos hab das jetzt rauf und update dann mit El Capitan.
Der alte Yos USB Stick hat sich verträglicher erwiesen als der Sierra USB Stick.

Ig
Jools