

OpenCore für Z170-HD3P ?

Beitrag von „schlaubi“ vom 30. Juni 2022, 22:05

Hallo zusammen,

ich bin gerade dabei mein Clover auf OpenCore upzudaten, da mein Hacki nicht mehr bootet. Ich habe leider auch keinen funktionierenden Bootstick, um eine Recovery zu machen. Da dachte ich, ich kann ja dann gleich ml ein Update machen. Ich habe versucht mit bekannten Tutorials einen Bootstick zu erstellen. Leider ist mir das nicht gelungen. Habt ihr eine funktionierende EFI für ein aktuellen OpenCore?

Beste Grüße

- edit theCurseOfHackintosh: aus HWC verschoben -

Beitrag von „griven“ vom 30. Juni 2022, 22:22

Wie sieht denn die EFI aus die Du gebaut hast lad doch mal hoch dann kann man die vielleicht passend umstricken?

Beitrag von „schlaubi“ vom 15. Juli 2022, 14:03

So, habe mittlerweile das System wieder am Laufen nun mit OpenCore. Aber immer noch ein Problem.

Ich würde gerne die iGPU und die eGPU gleichzeitig verwenden, um 2 Monitore anzuschließen. Leider klappt das nicht. Mein 2. Monitor soll an die VGA Schnittstelle der HD530. Ich habe

zwischenzeitlich schon eine EFI gehabt, die auch "angeblich" die iGPU geladen hatte, aber trotzdem konnte ich kein Bild am Monitor bekommen. Ich habe auch keine Einstellung gefunden, wo ich das hätte freischalten bzw. aktivieren können.

Anbei meine aktuelle EFI....

Beitrag von „nobby“ vom 15. Juli 2022, 14:21

[schlaubi](#)

Hallo, wenn ich mich richtig erinnere wird VGA von MacOS nicht unterstützt.
wird so also nicht klappen ...

Lg

Beitrag von „schlaubi“ vom 15. Juli 2022, 14:26

[Zitat von nobby](#)

[schlaubi](#)

Hallo, wenn ich mich richtig erinnere wird VGA von MacOS nicht unterstützt.
wird so also nicht klappen ...

Lg

Ja ok, aber zur Not würde auch DVI oder HDMI gehen.

Beitrag von „nobby“ vom 15. Juli 2022, 14:38

[schlaubi](#)

HDMI geht auf jeden Fall !

Bei DVI muss ich passen , habe ich nie ausprobiert .

LG

Beitrag von „schlaubi“ vom 15. Juli 2022, 14:45

[Zitat von nobby](#)

[schlaubi](#)

HDMI geht auf jeden Fall !

Bei DVI muss ich passen , habe ich nie ausprobiert .

LG

Alles anzeigen

Ja und nun wäre es noch schön, wenn du mir sagen könntest, wie?

Beitrag von „bananaskin“ vom 15. Juli 2022, 17:44

Nimm diese Properties mit in deine EFI...

Beitrag von „schlaubi“ vom 15. Juli 2022, 18:29

[bananaskin](#)

Ok habe ich eingebaut. Nun ist es so, dass sobald ein Monitor an der HD 530 dran ist, stopp er am Ende beim Booten und der Bildschirm bleibt stehen. Also es passiert nichts mehr.

Was kann das sein und wie könnte ich da weiter kommen?

Beitrag von „bananaskin“ vom 15. Juli 2022, 20:44

mit Deiner EFI komme ich nicht klar, wo hast du die denn her????

Lass dir doch von dem OCAuxillary-Tool eine neue/aktuelle EFI bauen,
oder geh nach dem Dortania-Guide vor.

prüfe doch bitte selbst mal deine EFI von #3, mit dem OC-Auxillary-Tool 

Beitrag von „schlaubi“ vom 15. Juli 2022, 22:55

[Zitat von bananaskin](#)

mit Deiner EFI komme ich nicht klar, wo hast du die denn her????

Lass dir doch von dem OCAuxillary-Tool eine neue/aktuelle EFI bauen,
oder geh nach dem Dortania-Guide vor.

prüfe doch bitte selbst mal deine EFI von #3, mit dem OC-Auxillary-Tool 

Die habe ich mit Hilfe des Dortania-Guide erstellt und nicht irgendwo her! Ich hatte versucht ein EFI mit aktuellem OpenCode zu erstellen. Das hat aber nicht funktioniert. Also bin ich auf eine ältere Version gegangen und damit hat zumindest alles funktioniert bis auf die 2. Grafik.

Beitrag von „bananaskin“ vom 16. Juli 2022, 11:58

[Zitat von schlaubi](#)

Ich hatte versucht ein EFI mit aktuellem OpenCode zu erstellen. Das hat aber nicht funktioniert

Deine Antwort ist zu pauschal...Was hat denn da nicht funktioniert, das erstellen einer Sky-Lake-EFI, oder hat die erstellte EFI nicht gebootet?

Ich habe das gerade mal gemacht mit dem OC-Tool, geht wunderbar, eine EFI zu erstellen für dein SYSTEM. Mit der neuesten Version 0.8.3.

Beitrag von „schlaubi“ vom 16. Juli 2022, 14:08

[Zitat von bananaskin](#)

Deine Antwort ist zu pauschal...Was hat denn da nicht funktioniert, das erstellen einer Sky-Lake-EFI, oder hat die erstellte EFI nicht gebootet?

Ich habe das gerade mal gemacht mit dem OC-Tool, geht wunderbar, eine EFI zu erstellen für dein SYSTEM. Mit der neuesten Version 0.8.3.

Ja, das Tool war ein guter Tipp. Kannte ich nicht. Damit habe ich nun auch eine EFI erstellt, die funktioniert hat und in dem Zuge habe ich gleich mal das neuste MacOS installiert. Aber das Problem mit dem zweiten Monitor besteht leider weiterhin.