

RX550 zeigt nur 7MB an

Beitrag von „Marcel149902“ vom 19. Juli 2020, 13:56

Moin Leute,

Nach langer Zeit habe ich mir mal wieder einen Hacki zugelegt, bzw. Hardware die ich zu einem Hackintosh machen will.

hier das Setup:

Xeon E5 2689

Huahnzi X79zd3 Motherboard

Sapphire RX550 low Profile

32GB DDR3 1600 ECC Memory

Und ner festplatte .

so mein Problem ist derzeit folgendes, irgendwie bin ich nicht so fündig geworden, was die Grafikkarte betrifft. Ich habe Bilder und Videos gesehen, wo Leute die Karte zum laufen gebracht haben. Nur frag ich mich wie und da hört es dann schon auf.

der EFI folder folgt!

lieben Gruß

Marcel

Beitrag von „Melone“ vom 19. Juli 2020, 14:04

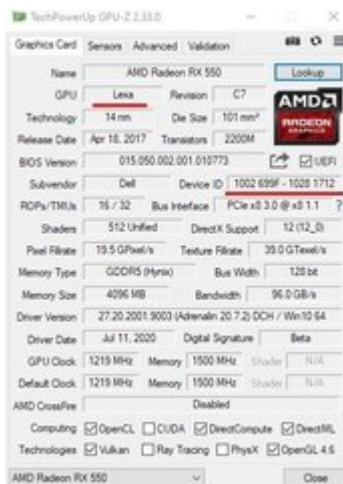
Hallo Marcel,

Welche kexxe hast du denn drinne?

Beitrag von „LetsGo“ vom 19. Juli 2020, 14:37

Hallo,

ich habe meine GPU mit Opencore und einer Fake ID zum Laufen gebracht. installiere mal GPU-Z und sieh nach was bei dir steht. Falls deine GPU auch einen Polaris 12 Lexa Chipsatz hat (Device ID 1002:699F) wird dieser von MacOS nicht supportet.



siehe unsupported AMD GPU`s :

<https://dortania.github.io/GPU...-gpu.html#native-amd-gpus>

Bei mir hat es mit dieser Anleitung und einer "Fake" DeviceID 1002:67FF (ist von einer RX550 640SP bzw. RX560) geklappt.

<https://dortania.github.io/Get...ACPI/Universal/spoof.html>

Das Ganze ist halt für Opencore, von Clover habe ich keine Ahnung!

siehe Bilder im Catalina 10.15 Forum (Optiplex 5070 SFF)

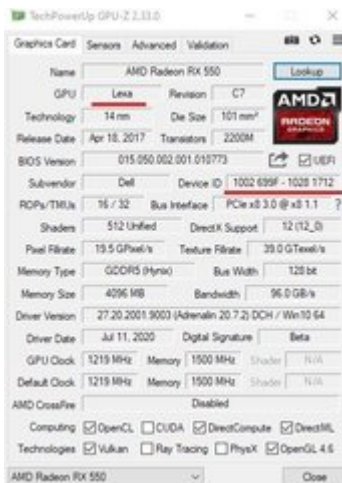
lg

Beitrag von „Marcel149902“ vom 19. Juli 2020, 17:04

[Zitat von LetsGo](#)

Hallo,

ich habe meine GPU mit Opencore und einer Fake ID zum Laufen gebracht. installiere mal GPU-Z und sieh nach was bei dir steht. Falls deine GPU auch einen Polaris 12 Lexa Chipsatz hat (Device ID 1002:699F) wird dieser von MacOS nicht supportet.



siehe unsupported AMD GPU`s :

<https://dortania.github.io/GPU...-gpu.html#native-amd-gpus>

Bei mir hat es mit dieser Anleitung und einer "Fake" DeviceID 1002:67FF (ist von einer RX550 640SP bzw. RX560) geklappt.

<https://dortania.github.io/Get...ACPI/Universal/spoof.html>

Das Ganze ist halt für Opencore, von Clover habe ich keine Ahnung!

siehe Bilder im Catalina 10.15 Forum (Optiplex 5070 SFF)

Ig

Alles anzeigen

Hatte ich soweit auch schon gesehen, ich kenne mich hingegen nur mit Clover aus und ja es ist die 699F.

Anbei auch einmal der EFI Folder mit Lilu und Whatevergreen.

Beitrag von „LetsGo“ vom 19. Juli 2020, 18:48

Sorry, da kann ich dir nicht weiterhelfen. Die config.plist von Clover und Opencore unterscheiden sich erheblich und wie gesagt kenne ich mich mit Clover nicht aus.

Falls du das Ganze mit Opencore versuchen solltest, findest du im Link die Anleitung <https://dortania.github.io/getting-started/> und den EFI Ordner für meine Config in meinem POST (Optiplex 5070 SFF) im Catalina 10.15 Forum.

Beitrag von „Marcel149902“ vom 20. Juli 2020, 13:04

Ich würde doch Gerne bei Clover bleiben, hat irgendwer noch nh Idee?