

Problem Grafikkarte HP Z240 E3 1240 V5 HD 7770

Beitrag von „camicami“ vom 12. April 2023, 09:28

Hallo,

ich habe hier einen HP Z240 mit Monterey neu eingerichtet bzw. versuche es seit ein paar Tagen. Alles laeuft bis auf Audio (ueber USB kein Problem)..nur ich bekomme die AMD RADEON HD 7770 GHZ Edition nicht zum Laufen.

Blackscreen oder Geflacker nach Booten...wenn ich die Device-Id von 3D68 in 683D aendere, dann startet er, aber erkennt die Karte nicht korrekt, so dass nur eine Aufloesung zur Verfuegung steht.

Mit agdpmo. usw. habe ich schon viel versucht, kein Erfolg.

Ich habe mir eine 1225 CPU bestellt, moechte aber noch nicht aufgeben mit dieser Grafikkarte.

[config.plist](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 12. April 2023, 10:49

hallo [camicami](#) ,

stimmen die angaben mit deinen profilinfos ueberein, oder ist das ein ganz anderer rechner?-
profil=haswell

problemrechner= skylake <https://support.hp.com/de-de/document/c04909589#AbT5>

oder ist es bereits die intel hedt plattform?

mal vorab- welche opencore version nutzt du eigentlich?

- die angaben zu skylake sind dann analog mit austausch von haswell zu skylake zu machen-

deine config.plist sieht im bereich kernel wild aus -
<https://dortania.github.io/Ope...plist/haswell.html#kernel>,

deine tastatur / systemsprache ist garnicht konfiguriert- bereich nvram -
<https://dortania.github.io/Ope....plist/haswell.html#nvram>

Key	Type	Value
prev-lang:kbd	String	de-DE:3

dein smbios passt evtl. nicht . versuche es mit mac pro 7.1-

bereich plattforminfo - <https://dortania.github.io/Ope...haswell.html#plattforminfo>

mal fürs erste, aber damit ist es vermutlich noch nicht getan,

lg 😊

Beitrag von „camicami“ vom 12. April 2023, 11:19

Der IMac 17,1 hat ja, wie mein aktuelles Projekt HP Z240 mit dem E3 1240 V5, Skylake Architektur. (Mein Dell 7020 mit Haswell laeuft sehr gut).
Opencore ist 0.9 ...er bootet sonst wahnsinnig schnell ueber NVMe und zeigt auch an, dass ein Xeon E3 1240 in ihm steckt.

Beitrag von „camicami“ vom 18. April 2023, 00:02

..habe einen Xeon E3 1225 V5 eingebaut und nach einiger Spielerei funktioniert es jetzt ohne die 7770.