

Ventura auf Z790 mit 13600K

Beitrag von „mrprozac“ vom 8. Januar 2023, 06:48

Hallo Leute.

Gibt es eine Möglichkeit Ventura auf meinen Z790 i5 13600k Rechner zu Installieren?

Das meine RTX 3090 nicht läuft ist mir bekannt aber könnte man die intel UHD 770 nicht zum laufen bringen?

Wäre super wenn jemand evtl. eine EFI für mich hätte.

Danke.

Beitrag von „Hecatomb“ vom 8. Januar 2023, 09:10

Nein die interne Graka wird nicht laufen...

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 09:15

[mrprozac](#)

Prinzipal würde die i5 13600K laufen Problem es sind die beiden Grafikkarten also iGPU und auch in deinen Fall die Nvidia GTX 3090 haben unter MacOS keine Treiber was geht ist nur leider das Vesa Modus 😞

Es würde eine AMD dGPU helfen zum Beispiel XT 6600.

Wenn du möchtest stell ich dir eine EFI zum probieren zur Verfügung 😊

Beitrag von „mrprozac“ vom 8. Januar 2023, 11:03

Danke das wäre nett wenn du mir mal eine EFI machen könntest. Ich hätte da noch eine 5500 XT rumliegen, aber zwei Grafikkarten in einem Rechner und dann auch noch AMD, NVIDIA muss nicht sein. Nicht das am Schluss Windows noch Faxen macht. Wie sieht es den mit der neuen AMD 7er Serie aus? Wird die 7900 XT unterstützt?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 11:09

Das mit der EFI bauen kann ich machen .

Das mit der XT 5500 passt so 😊

Beitrag von „mrprozac“ vom 8. Januar 2023, 11:23

Meinste echt ich soll die 5500 XT mit in mein Rechner quetschen? Brauch ich dann theoretisch nicht eine zweite Verbindung zum Monitor?

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 11:25

Sonst nimmst du nur die XT 5500 😊

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 8. Januar 2023, 11:28

[Zitat von mrprozac](#)

Brauch ich dann theoretisch nicht eine zweite Verbindung zum Monitor?

Wenn dein Monitor zwei oder mehr Ports hat, dann ist das sehr einfach.

Natürlich bei einem Port musst du ein Videosplitter kaufen.

Welches Asrock Z790 MB ist es denn genau?

Beitrag von „mrprozac“ vom 8. Januar 2023, 11:30

Da macht das zocken aber keinen Spass 😊 Die 3090 muss bleiben. Darum hab ich wegen der 7900 XT gefragt. Sie wäre ein würdevoller Ersatz.

Es handelt sich um ein Asrock Z790 PG.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 8. Januar 2023, 11:38

[Zitat von mrprozac](#)

Asrock Z790 PG

Lightning, Riptide oder Sonic

Ist jetzt egal, alle drei haben noch eine PCIe4.0 x16 Slot der mit 4 Lanes angebunden ist, da passt locker die RX 5500 rein. Die läuft eh nur auf 8 Lanes.

Beitrag von „mrprozac“ vom 8. Januar 2023, 11:43

Sorry Asrock Z790 PG Lightning

Gibts da keinen Ärger mit den Treibern unter Windows?

Beitrag von „hackmac004“ vom 8. Januar 2023, 12:16

[Zitat von mrprozac](#)

Wird die 7900 XT unterstützt?

Nein, wird sie bisher nicht und die Chancen sehen eher schlecht aus, das sie es jemals wird, aber man weiß ja nie. Komplet ausschliessen würd ich es nicht. Das dürfte aber noch ein paar Monate dauern falls da was kommt an Treibern.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 13:53

[mrprozac](#)

Da du jetzt eh bei dem USB mapping bist das auch hier für lade nur den kext hier hach 😊

Beitrag von „mrprozac“ vom 8. Januar 2023, 15:36

Alles klar hab ich gemacht.

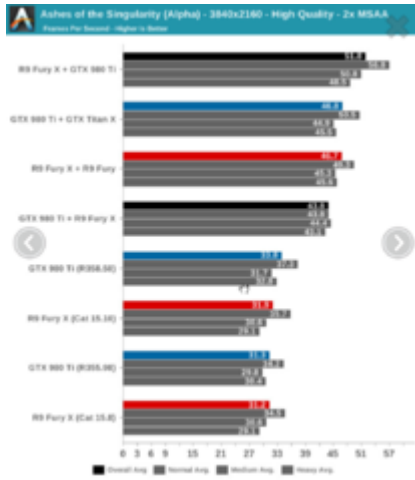
Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 8. Januar 2023, 15:37

[Zitat von mrprozac](#)

Gibts da keinen Ärger mit den Treibern unter Windows?

Nein gibt es nicht, es gibt unter DirectX 12 sogar die Möglichkeit das AMD, Nvidia und Intel zur selben Zeit in einem Spiel eingesetzt werden

asymmetrische Multi-GPU halt, Ashes of the Singularity ist so ein Spiel was das kann.



Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 8. Januar 2023, 17:05

[mrprozac](#)

Hier kommt die EFI zum Testen 😊

BIOS Settings <https://dortania.github.io/Ope....html#intel-bios-settings>

Auf diese musst du genau drauf achten.

Interne Grafik deaktivieren

CFG Lock deaktivieren

VT-D aktivieren

Berichtes wenn es klappt oder auch nicht 😊

Edit:

Was ich vergessen habe zu sagen ist , wenn du beide Grafikkarten benutzen willst das heisst Nvidia und die XT 5500 wenn es möglich ist die Nvidia im BIOS erstmal deaktivieren

Beitrag von „mrprozac“ vom 8. Januar 2023, 23:12

Danke für die EFI. Ich werd sie die Tage mal testen. Jetzt muss ich erst mal meinen Customac Mini fertig bekommen.

Beitrag von „simon0302010“ vom 9. Januar 2023, 13:47

Ich glaube aber, dass man für zwei GPUs unter Windows die Pro-Version braucht...

Beitrag von „kaneske“ vom 9. Januar 2023, 14:54

Die Pro Version von was?

Beitrag von „DSM2“ vom 9. Januar 2023, 16:19

[Zitat von simon0302010](#)

Ich glaube aber, dass man für zwei GPUs unter Windows die Pro-Version braucht...

Stimmt definitiv nicht, keine Ahnung wo du sowas her hast.

Beitrag von „simon0302010“ vom 10. Januar 2023, 09:27

[kaneske](#) DSM2 Tut mir leid. Ich war mir nur ziemlich sicher, dass ich das schon irgendwo mal gelesen habe...

Beitrag von „TheWachowski“ vom 10. Januar 2023, 15:55

[Zitat von mrprozac](#)

Wie sieht es den mit der neuen AMD 7er Serie aus? Wird die 7900 XT unterstützt?

Nein, die Karten werden aktuell nicht unterstützt und aktuell sieht es danach aus, dass die 6er Reihe die letzte unterstützte bleibt.