

Erledigt

macOS auf Ryzen 5 3600X

Beitrag von „TheKuner (Jakob)“ vom 25. September 2019, 17:25

Ich frage mich ob macOS auch auf einem Ryzen 3000 läuft?

Beitrag von „DerJKM“ vom 25. September 2019, 18:14

Ist möglich mit dem entsprechenden Patch.

Beitrag von „ralf.“ vom 25. September 2019, 19:38

[Läuft ganz gut](#)

Gibt halt ein paar Einschränkungen: Games, Adobe-Programme, 32-Bit-Programme

Beitrag von „DerJKM“ vom 25. September 2019, 21:15

Wobei sich letzteres in wenigen Wochen für alle macOS-User, die aktuell bleiben wollen, erledigt. Und für die meisten Games, die es für macOS gibt, reicht die Grafikleistung (die GPU erreicht unter macOS durch vermutlich einen Bug nicht die Leistung, die sie mit einer Intel-CPU erreichen würde) aus, da immer noch schneller als 90% der verkauften Macs.

Beitrag von „rubenszy“ vom 25. September 2019, 21:50

Nur kauf dir kein Mainboard unter x470.

Beitrag von „TheKuner (Jakob)“ vom 25. September 2019, 21:50

[Zitat von rubenszy](#)

Nur kauf dir kein Mainboard unter x470.

Ich hab schon alles inkl. x570 board.

Beitrag von „rubenszy“ vom 25. September 2019, 21:52

x570 hättest dir auch sparen können, bist nächstes Jahr, wenn Zen3 raus kommt.

Beitrag von „TheKuner (Jakob)“ vom 25. September 2019, 21:53

[Zitat von rubenszy](#)

x570 hättest dir auch sparen können, bist nächstes Jahr, wenn Zen3 raus kommt.

Ach wer weiß was AMD noch so alles rausbringt das kann auch sein das die auch wieder Chipsatzlüfter bekommen .

Beitrag von „rubenszy“ vom 25. September 2019, 22:03

x570 MB haben schon Chipsatzlüfter. 😊

So lange wie die AMD Ryzen für AM4 Sockel gefertigt werden und man kein PCIe 4.0 braucht, kann man auch x470 MB nehmen.

Mein 3900X läuft super auf dem ASRock X470 Taichi.

Beitrag von „TheKuner (Jakob)“ vom 25. September 2019, 22:04

[Zitat von rubenszy](#)

x570 MB haben schon Chipsatzlüfter. 😊

So lange wie die AMD Ryzen für AM4 Sockel gefertigt werden und man kein PCIe 4.0 braucht, kann man auch x470 MB nehmen.

Mein 3900X läuft super auf dem ASRock X470 Taichi.

Ja solange der Lüfter nicht stört ist alles in Ordnung.

Beitrag von „rubenszy“ vom 25. September 2019, 22:09

Die Lüfter sind das wenigste übel.

Was hast du denn für eine Grafikkarte verbaut?

Nutzt du schon die Vorteile von PCIe 4.0 in Sachen SSD PCIe 4.0 x4 mit 5000 MB/s lesen und 4400 MB/s schreiben.

Beitrag von „TheKuner (Jakob)“ vom 25. September 2019, 22:11

[Zitat von rubenszy](#)

Die Lüfter sind das wenigste übel.

Was hast du denn für eine Grafikkarte verbaut?

Nutzt du schon die Vorteile von PCIe 4.0 in Sachen SSD PCIe 4.0 x4 mit 5000 MB/s lesen und 4400 MB/s schreiben.

Ja noch eine 1050ti bald aber eine rx5700 XT

Beitrag von „rubenszy“ vom 25. September 2019, 22:13

Dann musst du aber warten bis macOS die 5700 unterstützt mit der Version 10.15 oder halt unter Linux, da wird sie jetzt schon unterstützt.

Hör mal auf alles zu zitieren, wenn du darunter antwortest.

Beitrag von „ralf.“ vom 25. September 2019, 23:47

@[DerJKM](#)

Ich hatte Rise of the Tomb Raider getestet, auf dem 1200 und dem 3700x, mit Pascal und mit ner Polaris-Karte, mit WEG und ohne, verschiedene SMBIOS: Bei einer Auflösung 1280x720 beim Benchmark 7FPS.

Beitrag von „DerJKM“ vom 26. September 2019, 00:23

Gut, ich zocke nur LoL, aber das mit >100FPS auf Max in 4K (auf der RX570)