

i7 13700k & RTX 4090

Beitrag von „Play4YourLi4e“ vom 30. Dezember 2022, 16:56

Servus zusammen, ich habe gerade auf YouTube von einem Inder gesehen, dass dieser einen Hackintosh "Angeblich" mit einem i7 13700k & RTX 4090 verbaut haben sollte.

Grundsätzlich lese ich ja immer, dass Nvidia Karten nicht dafür geeignet sind. Jetzt meine Frage, gibt es da nicht doch einen Trick?

Beitrag von „al6042“ vom 30. Dezember 2022, 17:13

Ohne das Video gesehen zu haben, um zu wissen, wie der Kollege das dort umgesetzt haben könnte, gibt es keine Neuigkeiten zum Nvidia-Thema.

[Nvidia Karten in macOS](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 30. Dezember 2022, 17:23

hm- virtualisiert vielleicht mit einem standardgrafikkartentreiber der vm/software?

mutmaßung

lg 😊

Beitrag von „Nightflyer“ vom 30. Dezember 2022, 17:34

[Wenn es sich um diesen Inder](#) handelt, der nutzt für macOS eine Radeon RX 6600.

Ab 7:40 min

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 30. Dezember 2022, 18:52

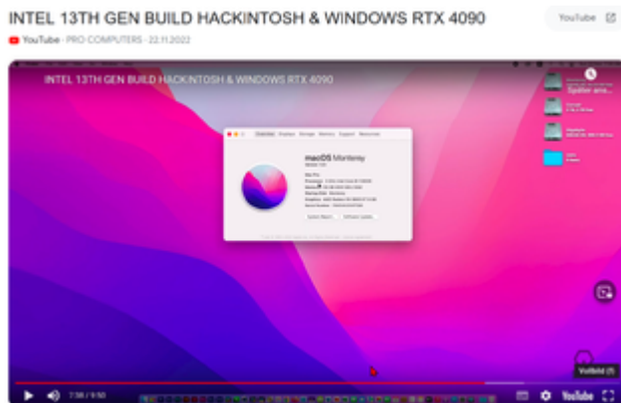
[Zitat von Play4YourLi4e](#)

Jetzt meine Frage, gibt es da nicht doch einen Trick?

Natürlich gib es da ein Trick. Du baust eine zweite GPU ein, mit der Bezeichnung RX 6600 XT.

Außerdem ist es ein 13900K und kein 13700K.

Einfach mit abfinden, dass es für Nvidia nichts mehr geben wird.



Beitrag von „Gordon-1979“ vom 30. Dezember 2022, 19:19

Steht auch in der Beschreibung:

Zitat

INTEL 13TH GEN BUILD HACKINTOSH & WINDOWS RTX 4090

I9 13900/Z790 ELITE AX/RTX4090/SSD GEN4 AORUS/RX6600XT/CORSAIR RAM
32GBX4/SMPS 1000WATT CORSAIR/COOLER MASTER ML360 ILLUSTION/COOLER
MASTER TD500

Verarsche und klicks sammeln.