

In Arbeit [Bau-Tagebuch] Goodbye Apple // Zurück zu den Wurzeln

Beitrag von „Crimson“ vom 26. September 2018, 09:14

[Zitat von ArminSky](#)

okay ... ich verstehe , ich habe mir dazu gerade einen relativ interresanten [Artikel](#) "Ergoogelt" . Wenn ich das richtig verstehe und wenn das so korrekt ist . Wird es wahrscheinlich so sein das eine moderne Nvidia Karte . Eine gute Wahl ist weil man eben die Vorzüge beider Welten (OpenCL , CUDA) sozusagen abernten kann . Und wenn OOB und early adopter nicht so die Rolle spielen . Dann wirts eher ne Nvidia Karte . Wobei die Dudes ja deutlich sagen das AMD bei OpenCl nachwie vor die Nase vorn hat . Aber ich kann da leider auf 0,0 Erfahrungen oder echtes Wissen zurück greifen , deswegen bin ich gespannt was da so an Feedback aus dem Forum erschallt ...

Peace

Deckt sich so ziemlich mit dem, was ich bisher so rausgelesen habe. Die Anwendungen, bei denen AMD durch OpenCL vorne liegt sind eher nicht relevant für mich...

[Zitat von SmallerSen](#)

Mit einem geköpften 8700k oder einer 8700k Version vom 8auer / Caseking brauchst Du nur die Hälfte der Lüfter. Läuft bei mir bei 5 Ghz nur luftgekühlt.

Oder auf den i9 9900 warten, der ist schon verlötet.

Köpfen werde ich das Ding auch. Nichts gegen den 8auer, aber ich werde sicherlich keine preselected CPU kaufen! Spricht doch so ziemlich gegen alles wofür overclocking eigentlich steht 😊

Abgesehen davon, werde ich sicherlich auch irgendwann mal die Peltier-Elemente auspacken

(lang lang ist's her) aus Spaß an der Freud, da bin ich Fan mit meinen Radis gut aufgestellt.