

I9 10980xe vs i9-9980XE bei Final Cut

Beitrag von „Bereut“ vom 30. Juni 2020, 16:09

Bin gerade beim Bestellen der Komponenten für den Hackintosh nach Anleitung von DSM2

Den 10980xe mit 18 Kernen gibt es für 1250 als Tray gerade und den i9 9980xe für 900 Euro.

Der Preisunterschied ist schon krass dafür das beide fast identische Specs haben.

Hat jemand bei als Hackintosh verglichen? Wie groß ist der Unterschied mit zwei Radeon VII.

Grüße

Beitrag von „Aluveitie“ vom 30. Juni 2020, 16:53

<https://cpu.userbenchmark.com/...-10980XE/m652504vsm935899>

Soweit ich das sehen kann hat der 10980XE mehr PCI-E lanes, unterstützt mehr und schnelleren RAM und boosted höher.

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 30. Juni 2020, 17:12

Ich habe den 9980xe im Einsatz, der mehr Aufpreis für den 10980xe rechnet sich bei der marginalen Mehrleistung nicht wirklich.

Wegen 4 Lanes und 200MHz mehr Takt bei ca 300 Euro Aufpreis, nicht wirklich ein gutes Argument zum kaufen.

Außer du brauchst jetzt unbedingt die 4 Lanes mehr, bei macOS bringt der erhöhte RAM Takt

mal gar nichts, 3200 - 3600 MHz RAM's kannst du locker nutzen, höher macht bei macOS wie man so liebt Probleme des öfteren.

Ich glaube [apfelnico](#) hatte den auch mal im Einsatz mit zwei Radeon VII, habe jeden Fall heute da was gelesen gehabt.

Beitrag von „Bereut“ vom 30. Juni 2020, 17:15

Danke dir greife dann zum 9980xe. Ich werde alles sowieso mit einer Custom Wakü ausstatten. Da wird sich der Takt Unterschied noch geringer Merklar machen wen ich Oc betreibe.

Die Lanes bringen mir eh nichts hab zwei Grafikarten und 3 Ssds.