

„One more thing“ Apple Event 10. November

Beitrag von „DSM2“ vom 12. November 2020, 16:41

[TheWachowski](#) Du scheinst hier etwas nicht zu verstehen...

Was bringt mir ein hoher Score, wenn die CPU letztlich doch langsamer ist und somit nur mehr Performance in einem bestimmten Benchmark "vorgetäuscht" wird.

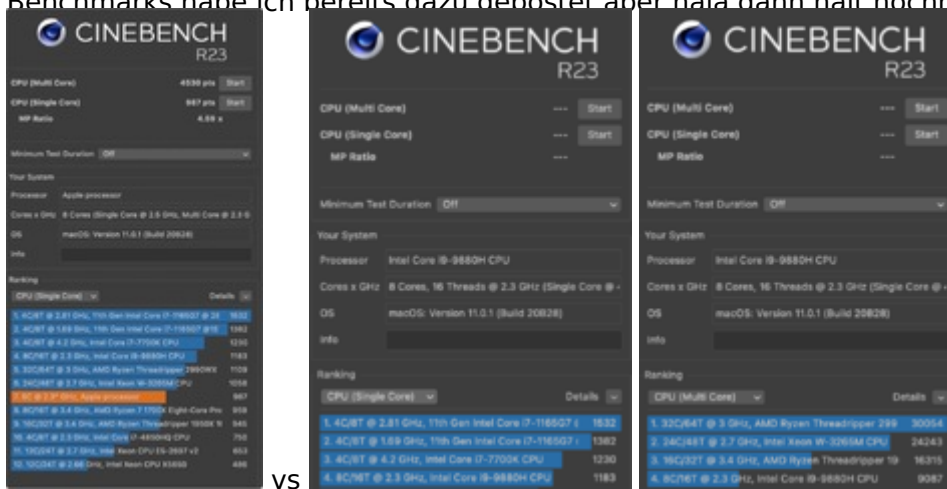
Geekbench sagt hier im Overall nichts über die CPU Performance aus.

Die Speicheranbindung bringt ihm letztlich in Applikationen wo es auf CPU ankommt nichts und das sieht man auch in Cinebench.

RAM ist nicht für deine Rechenpower zuständig...

Das Ding ist keinesfalls langsam aber hier zu behaupten, so wie einige Zeitschriften es tun, er wäre schneller als ein i9 MacBook Pro entspricht nicht der Realität.

Benchmarks habe ich bereits dazu gepostet aber naia dann halt nochmal...



M1 :

Single Core - 987 Punkte

Multi Core - 4530 Punkte

i9 9880H :

Single Core - 1183 Punkte

Multi Core - 9087 Punkte

PS: Na das möchte ich sehen wie du LPDDR4X-4266/LPDDR5-5500 RAM kaufst und anbindest...