

Ende des Hackintosh für mich

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 24. Juli 2023, 21:33

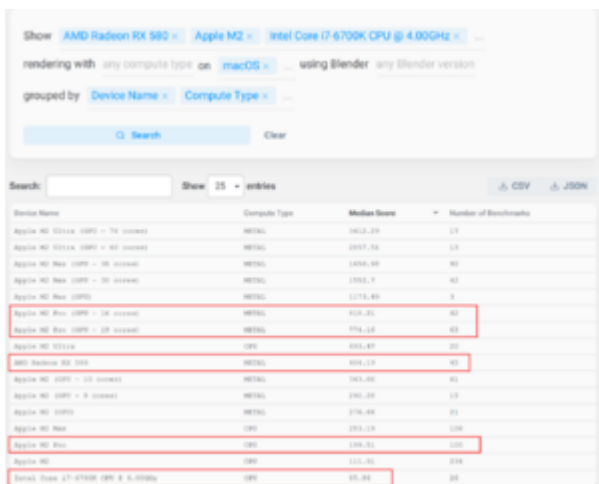
[Zitat von All the pugs!](#)

meine Arbeitsrechner nicht upgraden oder reparieren zu können

Also das sind mal ganz ehrlich, die lahmsten Argumente für ich kaufe mir keinen echten Mac weil ...

Dann schaut man sich die Hardware an und denkt jeder Mac Mini mit M2 Pro Chip, ist doppelt so schnell und würde für die nächsten 5 Jahre reichen bei dem, was er damit macht.

Außerdem noch enorm Strom sparend.



Device Name	Compute Type	Muller Score	Number of Benchmarks
Apple M1 32GB (2020) - 16 cores	M1T8C	1412.29	13
Apple M1 32GB (2020) - 8 cores	M1T8C	1417.34	13
Apple M1 Max (2020) - 34 cores	M1T8C	1456.86	10
Apple M1 Max (2020) - 34 cores	M1T8C	1552.7	10
Apple M1 Max (2020)	M1T8C	1573.85	9
Apple M1 Pro (2020) - 14 cores	M1T8C	618.31	10
Apple M1 Pro (2020) - 14 cores	M1T8C	776.18	10
Apple M1 32GB	GPU	608.29	10
AMD Radeon RX 580	M1T8C	608.29	10
Apple M1 (2020) - 10 cores	M1T8C	583.86	10
Apple M1 (2020) - 8 cores	M1T8C	592.39	10
Apple M1 (2020)	M1T8C	576.86	10
Apple M1 Max	GPU	753.18	10
Apple M1 Max	GPU	1000.00	10
Apple M1	GPU	511.71	10
Apple M1	GPU	511.71	10
Intel Core i7-6700K (2015) 8 x 4.70GHz	GPU	15.88	10

Ist zwar nur die RX 580 aber die RX 590 würde nur max 20 Punkte mehr machen, von daher passt das.