Hackintosh VS M1 Pro oder Max im Videoschnitt

Beitrag von "mitchde" vom 13. November 2022, 10:15

Zitat von Bob-Schmu

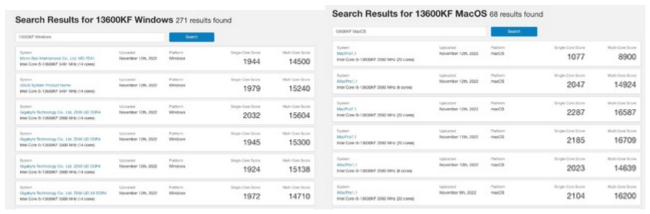
Das wird nicht funktionieren, 12er- und 13er-Serie können ihre Leistung unter macOS nicht völlig entfalten, fehlende Unterstützung.

Nun das glaube ich nicht ganz. Mag sein vom Powermanagement her nicht so gut wie unter Win aber sonst wenig Mac Verluste.

Die weit höhere Rohleistung der 13xxx CPUs (auch Dank größeren Caches) plus DDR5 5200+ statt DDR4 gleicht das mehr als aus.

Zwar rein synthetisch Geekbench aber trotzdem guter Vergleich **WIn-MAc OS** bei **13600KF**, sowie Vergleich **10600KF/11600KF vs 13600KF Mac OS**.. Die 10er ist deutlich langsamer - auch bzw. gerade im Single Thread Speed.

Mein neuer Hack 2023 wird auf jeden Fall kein 10er oder 11er CPutyp mehr denke 12er oder 13er..



Man sieht dass in der Mehrheit bei **MacOS** gleich gute oder sogar etwas höhere Geekbenchwerte hat wie unter Win - jedoch gibts in der gesuchten Mac Liste ca- 10% in der 13600K MAcs, die auffallend nur die Hälfte der Speed erzielen - dort wird die OC Config nicht OK, nicht für die 13er CPU passend sein!

TISSEP Marcs		Seath		
System MauPey C1 1886 Cole (5-1100907 2910 MPO (6 coles)	Spreader November 12th, 2012	Purturn marCS	1706	8593
System MacPro? 3 Inter Core is 1160/KP 2010 MHz (6 cores)	Spreader 12th, 2022	Pulturi mar05	tege-Caro trave 1706	8553
System StacPet7.1 Into Core 6-1100007 3010 MPo (6 cores)	Sprouted November 12th, 2002	Pulture marcis	1535	8542
MacProt.1 MacProt.1 Mic Core 0-11000KF 3010 MHz (6 core)	Spreaded November 12th, 2622	Parties marCS	tege Can toru 1711	8519
System Machol, I Mic Coe 6-1 100KF 3010 Mfs (8 cow)	Octow Min, 2022	Plattern marCS	1607	8331
System MacPot J Has Core 6-1100807-2010 MHz III cores	Online 27%, 2022	Purion marCS	1687	8527

MIDIF NacOS		Search		
Sonorio MacProf. 5 Half Core & 1960/KF 6100 MHz (6 cores)	Uploated November 7th, 2002	Plattern mar05	trujo Core Score 1147	6453
System MacDS.1 Intel Core &-10600KF 4100 NMs (6 cores)	Uploated November 5th, 2007	Platters mar05	1291	7408
Toylor Mac(C), 1 Into: Core di 10000KF 6100 NMG (6 00HG	Uploated October 28th, 2022	Parlam mar(05	1236	6741
System Mac 16,1 Hot Core is 10600KP 4100 MHz IS cores	Uploated October 28th, 2602	Parties mar(05	tingle-Core Score 1266	7323
System Mac18,3 Intel Core G-18600KF k105 NMc (6 cores)	Consider 10th, 2007	Pullum mar08	tege-con tree 1173	6535
System Mac20,1 Heric Core IS 15000HF \$1500 SANY IS cores	Lipitosded October 981, 2003	Furture mar(05)	tingle-Core Score 1165	6566