

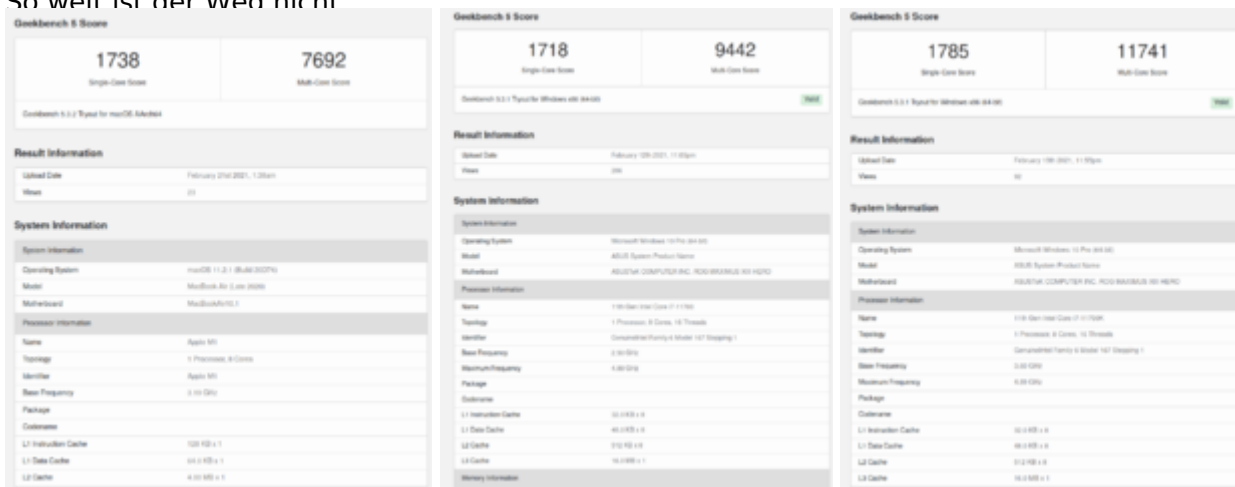
Der Mac mini M1 als vollwertigen Ersatz für den Hackintosh - Ein Erfahrungsbericht

Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 21. Februar 2021, 10:13

[Zitat von EdD1024](#)

Die Benchmark-Zahlen sind schon erstaunlich und zeigen, dass wir noch einen weiten Weg mit Intel vor uns haben.

So weit ist der Weg nicht



Hier wird immer Äpfel mit Birnen verglichen, ein SoC mit einem Sockel CPU, ein SoC brauch

kein L3 Cache, weil der integrierte RAM schon einer ist, das heißt der M1 mit 16GB RAM kann sich den Platz nehmen, was er braucht um Daten zu verarbeiten.

Bei einem Sockel CPU hängt es viel vom Verbauen RAM und der SSD ab, deswegen schwanken auch die Werte in GB so stark, wer Performance Bremsen einbaut, braucht nicht zu erwarten das er Top Wert erreichen kann und das gilt nicht nur für GB.