

# Benchmark-Resultate der Forum-Mitglieder für Intel Core i7-6800K / 6900K

Beitrag von „Brumbaer“ vom 11. September 2016, 23:28

Das ist was ich anbieten kann - ausschließlich Tests, die ich selbst gemacht habe.

Das Eng. Sample ist nur eine Leihgabe und hat (hoffentlich nur noch) einige Probleme. Der Geekbench Multi. sollte beim "fertigen" Prozessor um die 70000 liegen.

Vom 5820K habe ich leider keine übertakteten und vom 5960X keine nicht übertakteten Werte.

Die 6700K ab 4700MHz sind gefühlt die schnellsten, allerdings fehlen mir die Massiv-Multithreading Anwendungen, die den 5960X glänzen lassen würden.

Ebenfalls auffällig. Die IO-Anbindungen und das Speicherinterface scheinen deutlich schneller beim 6700K als beim 5960X.

Prob.	Cinebench	CPU	Geek Single	Geek Multi	
6700K @ 4900	119,45	879	4746	18038	Ohne OC
6700K @ 4700	144,07	1024	5485	21348	Sollten fast alle 6700K schaffen
6700K @ 5000	151	1100	5802	22766	Ganz selten und außerhalb der Spec.
5820K @ 3300	98,25	962	3409	19964	Ohne OC.
5960x @ 4700	141,4	1874	4907	37001	Hohe OC. 4400 sollten immer drin sein.
ES 2698 V4 Engineering Sample @ 2300	76,4	1965	2553	45001	Engineering Sample und Probleme mit Turbo Mode.