

# AMD oder Intel?

**Beitrag von „rubenszy“ vom 3. Dezember 2019, 23:33**

Ja kann man, nehmen wir mal das Beispiel 3900x und 9920X

Fixen wir mal beide auf ACT 4,3 GHz (schafft mein 3900x nur nicht Dauer stabil) nehmen sie sich beide nichts, das einzige ist der AMD säuft da 230 Watt und ich glaube mal der Intel ist da nicht so durstig bei der Leistung.

Das Phänomen ist noch bei dem 3900x, schaltet man ein chiplet aus, kann man die 6 Kerne auf ACT 4.6 GHz stellen und das Ding läuft sogar und 4.7 GHz ist auch möglich halt alles nur ohne SMT, man hat halt einen reinen 6 Kern CPU.

Fakt ist AMD verbaut einen guten Die und einen schlechten, nimmt daraus den Mittelwert, wo alle stabil laufen und ab in den Verbrauchermarkt.

Ich hatte das bei YouTube gesehen und musste es nach machen, es funktioniert.

<https://www.youtube.com/watch?v=bqDMHm3q-5Q&feature=youtu.be>