

**Erledigt**

## **CPU i6950x und RadeonVII zu heiss!**

**Beitrag von „kavenzmann“ vom 24. September 2019, 14:44**

Hatte heute nochmal Zeit zum weiteren optimieren und hab ziemlich viel experimentiert.

Ich bin jetzt wieder auf **4GHz** OC (mit AVX 2).

Max CPU Cache Ratio: **34** (36)

CPU Core Voltage: **Adaptive Mode**

Additional Turbo Mode CPU Core Voltage: **1,20V**

CPU Cache Voltage: Offset Mode

CPU Cache Voltage Offset: 0,199

D.h. meine Spannungen waren viel zu hoch

und der CPU cache hat mich daran gehindert die Spannung zu senken.

Im Geekbench5 hab ich wieder über 42.000 Punkte.

Also praktisch die selbe Performance bei 13-15 Grad weniger nur durch ein paar BIOS-Settings!

Handbrake: ca. 81 Grad max.

Resolve: ca. 87 Grad max

DANKE nochmal für alle Tips!

Wenn ich's zum HCKCN schaffe, geb ich einen aus.