

**Erledigt**

## **iMac 21" Late 2011 1866MHz DDR3 RAM + CPU Upgrade**

**Beitrag von „romac90“ vom 4. September 2018, 19:17**

Okay. Leider ist das RAM KIT welches ich im Auge habe DDR3L. Egal, ich schau mich deswegen ein ander mal um. Hab im moment 12GB drin, soll erstmal reichen. Ich warte im moment auf den i7 2600, den ich einbauen will. Ich finde sehr wenige Foreneinträge zu dem Thema bei dem 21,5" iMac, außer einem der den i7 2600K ohne Erfolg versucht hat zum laufen zu bringen. Er hat dann einen i7 2600S eingebaut, der auch von Apple werkseitig eingebaut wird.

Was ich weiß ist ( mit den ganzen anderen Werten will ich euch verschonen, hab auf Benchmarks geachtet ) :

i7 2500S @4x2,7GHz 65Watt

i7 2600S @4x2,8GHz 65Watt

i7 2600 @4x3,4GHz 95Watt ( Intel HD 2000, sollte ohne Modifikation laufen, Problem ist evtl. das Power Supply )

i7 2600K @4x3,4GHz 95Watt ( übertaktbar, Intel HD 3000, funktioniert wohl nicht ohne Modifikation am System )

i7 2700K @4x3,5GHz 95Watt ( dasselbe wie beim i7 2600K )

Hab mich dann für den i7 2600 entschieden, und traue mich es zu versuchen. Wenn es nicht klappt kann ich mir ja noch den i7 2600S kaufen, und den i7 2600 wieder verkaufen. Aber wenns klappt, ist die Performance um einiges besser.

Was mich zu der Frage bringt, ob es möglich ist ein Power Supply vom iMac 27" 2009-2011 in einem iMac 21" Late 2011 zu nutzen.

Bisschen viel Offtopic. ))