

**Erledigt**

## Coffee Lake ITX - Gute Config?

**Beitrag von „Rexima“ vom 7. Dezember 2017, 19:51**

Hallo zusammen,

ich plane ja schon seit längerem mir mal einen richtigen Hackintosh zu bauen, um diesen als Arbeitsrechner zu nutzen.

Mainboard: Gigabyte Z370N WIFI  
Prozessor: Intel® Core™ i5-8600K  
Arbeitsspeicher: Corsair DIMM 16GB DDR4-3000 Kit  
Grafikkarte: SAPPHIRE Radeon RX 580 NITRO+  
Gehäuse: Sharkoon QB ONE  
Netzteil: be quiet! System Power B8 550W  
Kühlung: Enermax Liqmax II 240 AMD AM4 Version

Was sagt ihr dazu? Habe extra eine Radeon Karte gewählt um Zukunft sicher zu sein.

---

**Beitrag von „Nightflyer“ vom 7. Dezember 2017, 20:19**

Im Prinzip ok.

Dein Speicher, ich weiss nicht, laut ark.intel.com DDR4 2666

ich hab einen 8400 auf einem MSI Board und da läuft jetzt 10.13.2 ohne zicken.  
Hab mich an die Speichervorgaben von Intel gehalten, auch 2x 8 GB DDR4 2666

---

**Beitrag von „Dr.Stein“ vom 7. Dezember 2017, 20:34**

Realtek ALC 1220 sollte mit den layout IDs 1, 2, 5, 7 oder 11 zum funktionieren. Ich denke die 1 reicht da.

NVIDIA ist ja momentan gut dabei.. aber da hat man halt immer den Ärger mit den Webdrivern bei neuen macOS Versionen.

Ansonsten siehts gut aus. Empfehlung für High Sierra

---

### **Beitrag von „Kazuya91“ vom 7. Dezember 2017, 22:36**

[@Rexima](#)

Evtl. ist ja eine Custom Vega 56 (wenn die denn verfügbar ist) wegen der Kompatibilität (OOB) eine bessere Option. Ansonsten sieht das ganz ordentlich aus außer dem Netzteil. Dies ist eine Katastrophe... Nimm bitte mindestens (wenn es bequiem sein muss) ein Pure Power 10 mit 500W oder 600W. Besser Straight Power 10...