

**Erledigt**

## **Kaufberatung Coffee Lake**

### **Beitrag von „andy2203“ vom 15. Juni 2018, 23:36**

Hab mir den mal angesehen, aber auf der Seite Mindfactory.de steht:

\*\*\*ACHTUNG:\*\*\*Derzeit ist die Nutzung des Prozessors nur in Verbindung mit einem Z370 Mainboard möglich.

Heisst das nun im Klartext das ich mir den jetzt nicht hohlen kann auch wenn ich n anderes Mainboard mit 1551 So. habe?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 15. Juni 2018, 23:37**

Korrekt...

Die CPU muss zum Sockel des Mainboards passen.

---

### **Beitrag von „onlyWork“ vom 15. Juni 2018, 23:44**

Das ist bei Intel tatsächlich nervig.

Selbst für den coffee lake 8 Kerner der wohl noch dieses Jahr kommen soll - wird es neue Boards geben.  
Z370 ade.

Da freuen sich die Board Hersteller immer sehr 😊

bei AMD sind neue RYZEN und Ripper angekündigt mit doppelter Kernzahl.  
Für den gleichen Sockel - gleicher Chipsatz.

Beweist nur - Intel macht das Extra.

---

**Beitrag von „andy2203“ vom 15. Juni 2018, 23:47**

gut, das heisst..Wenn ich mir nen neuen Prozessor hohlen möchte...brauch ich auch n neues Mainboard...

jemand n gutes Angebot fürn Mainboard mit i7 8700 für die nächsten 5 Jahre?

das vllt? ---> [Klick mich](#)

---

**Beitrag von „al6042“ vom 15. Juni 2018, 23:52**

Vergiss dabei aber auch nicht, dass die neue CPU-/Board-Kombi auch neuen RAM braucht... 😊

---

**Beitrag von „onlyWork“ vom 16. Juni 2018, 00:03**

Schade das den i9-8950HK nicht für den Desktop gibt.  
Das wäre sicher ein günstiger single thread OC Renner.

---

**Beitrag von „andy2203“ vom 16. Juni 2018, 08:35**

[@al6042](#)

na ich hab doch 8GB. Knn ich doch rausbauen

---

**Beitrag von „TahsinAhmed“ vom 16. Juni 2018, 09:20**

[@andy2203](#)

Geht leider nicht dein Board hat DDR3 RAM, was du für das neue Board bräuchtest wäre DDR4 RAM, beide sind sich technisch inkompatible.

---

**Beitrag von „andy2203“ vom 16. Juni 2018, 09:24**

ohu neee....

ds nervt mich jetzt.....wie lange geht denn so eine "Generation" in der regel...also ddr3 bis dann ddr4 kommt

---

**Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 16. Juni 2018, 09:28**

[@andy2203](#) <https://de.m.wikipedia.org/wiki/DDR-SDRAM>

Da findest du alles technische und geschichtliche zum Thema DDR-SDRAM.

Gruß  
Mac

---

## Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 16. Juni 2018, 09:46

.. Durch diese **hohle** Gasse muss er kommen .... 😊

Gruß  
LOM

---

## Beitrag von „andy2203“ vom 16. Juni 2018, 10:06

hachja....das wird wieder teuer =D

---

## Beitrag von „Nightflyer“ vom 16. Juni 2018, 10:21

Warum willst eigentlich aufrüsten? Dein Rechner spielt sicher noch ein paar Jahre mit.  
Steck das Geld lieber in zusätzliche RAMs und pack eine m2 SSD rein.

---

## Beitrag von „andy2203“ vom 16. Juni 2018, 10:27

[@Nightflyer](#)

Das überlege ich mir auch schon die ganze Zeit...  
Aber ich habe ich mal erkundigt und gelesen, das zw 8 und 16GB keinen grossen Unterschied macht wenn man sowie ich nur spielt, Internet surft usw..  
Es würde Sinn machen wenn ich Videos bearbeite usw

---

### **Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 16. Juni 2018, 10:39**

Muss das eigentlich sein, dass dieser von Brumbaer eröffnete, technisch hochinteressante Thread jetzt wie schon an ausreichend anderen Stellen im Forum gekapert und zum Kaufberatungsthread umfunktioniert wird? 😞

Gruß  
LOM

---

### **Beitrag von „andy2203“ vom 16. Juni 2018, 10:47**

Ja...es geht ja immerhin um einen evtl. Kauf diesen genannten Prozessors!

Btw. karper ich/wir ihn nicht, wir informieren uns

---

### **Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 16. Juni 2018, 10:56**

Nein - muss es nicht, denn das ist der falsche Platz. Und überdies ist es respektlos gegenüber dem TE, seinen Thread zu kapern und mit themenfremden Kommentaren zu verwässern.

Mach dafür Deinen eigenen Thread auf - da kannst Du Dich dann über die Sinnhaftigkeit einer Neu-Anschaffung auslassen und dass der Kauf einer CPU aus anderen Generationen auch eine Neuanschaffung von MB & RAM bedeutet, solltest Du besser vorher durch entsprechende Recherche geklärt haben.

---

### **Beitrag von „Andy2203“ vom 16. Juni 2018, 11:01**

Alles klar...

Dann werd ich mal recherchieren gehen... 😊

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 16. Juni 2018, 11:44**

Ich habe das mal an mich genommen und das ganze Gedöns in einen eigenen Thread geschoben.

Hier geht es also weiter mit der Beratung

..

---

### **Beitrag von „KayKun“ vom 16. Juni 2018, 13:15**

Guck dir mal meine Config an in meiner Signatur läuft 1a und wahr vom Preis Her anfang des Jahres auch ganz erschwinglich habe nur meine Graka aus meinem alten Ivy Bridge System übernommen

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 16. Juni 2018, 13:25**

Etwas günstigeres Mainboard, aber läuft auch sehr gut

iMac 18.3: MSI Z370 PC PRO - i7 8700 K -16GB Ram - Gigabyte RX 560 - WLAN+BT: BCM94360CD

System auf Samsung 960 evo m2 SSD.

Kühler ist ein Noctua NH-D15 Tower Kühler

---

### **Beitrag von „Mork vom Ork“ vom 16. Juni 2018, 13:26**

Da nutze ich doch glatt mal die Chance, um auf mein "HowTo...-Tutorial" zu verweisen:

**[HOW TO: INTEL Coffee Lake CPU auf einem Z170/Z270 Board installieren und nutzen \(hier nur die 4-Kern Variante\)](https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/37792-kaufberatung-coffee-lake/)**

<https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/37792-kaufberatung-coffee-lake/>

Das funktioniert auch mit DDR3 RAM und auch mit 6- oder 8-Kern CPUs - jedoch muss man dann noch weitere Modifikationen beachten. Genauere Infos hierzu findet man [hier](#).