

Erledigt

## Intel Pentium G4560

### Beitrag von „Nightflyer“ vom 3. Februar 2017, 13:30

Wäre der Pentium G4560 für OS X brauchbar?

Ich habe vor, mir ein günstiges System zu bauen, nur für TV Aufzeichnungen mit Elgato Eye-TV Sat Receiver und für KODI

Würde das benutzen:

Gigabyte GA-Z170N-WIFI oder ASRock H110M-ITX

2GB KFA2 GeForce GT 710 Passiv

Intel Pentium G4560 2x 3.50GHz

oder doch besser einen i3 verwenden?

---

### Beitrag von „DerAmino“ vom 3. Februar 2017, 13:35

Ich schließe mich der Frage an, wollte nämlich einen zweiten, günstigen Hacki erstellen. Der Pentium ist für den Preis echt sehr gut. Wäre sehr interessant, ob jemand den schon erfolgreich benutzt.

---

### Beitrag von „ralf.“ vom 3. Februar 2017, 13:38

Das sieht bisher noch nicht so rosig aus. Hier ein ähnliches Modell: [Versuch an einen Hackintosh](#)

---

### Beitrag von „Monchi\_87“ vom 3. Februar 2017, 14:27

[@ralf.](#) war das Problem in dem von dir genannten Fall nicht lediglich die Integrierte Grafikeinheit die nicht zum laufen gebracht werden konnte?

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 3. Februar 2017, 14:38**

Ich würde auf den Intel Core i3 bauen, dann fällt dank der IGP auch die Grafikkarte von Nvidia weg.

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 3. Februar 2017, 14:42**

Verstehe ich auch so.

Ich hätte auch nicht erwartet dass die Grafik funktioniert

Für den Pentium hätte ich deshalb noch die GT 710

[@derHackfan](#)

Den Pentium hätte ich schon, bzw kann ihn günstig von einem Kumpel habe (45€)

Die GT 710 hab ich auch, brauche dann also nur noch das Board und Ram

---

### **Beitrag von „derHackfan“ vom 3. Februar 2017, 14:48**

Ja dann ... 😁

Grafikkarte verkaufen und i3 einkaufen.

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 3. Februar 2017, 14:50**

[@Monchi\\_87](#)

Ein Pentium ist immer problematisch. Bis das System läuft, lässt sich das ja nicht so gut beurteilen.

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 3. Februar 2017, 14:59**

[Zitat von derHackfan](#)

Ja dann ... 😄  
Grafikkarte verkaufen und i3 einkaufen.

ok, werd ich dann so machen.

Das Asrock Board sollte auch reichen, oder?  
Wifi brauch ich nicht, und das Gigabyte Board kostet fast das doppelte

---

### **Beitrag von „Fredde2209“ vom 3. Februar 2017, 15:44**

Wie wäre denn ein Gigabyte H110M-DS2? Oder ein H110M-H, falls du noch DDR3 RAM übrig hast 😊

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 3. Februar 2017, 16:27**

Hab ich auch schon dran gedacht, aber es soll ein mini ITX sein, weil es hinter dem Fernseher verschwinden soll

---

### **Beitrag von „Fredde2209“ vom 3. Februar 2017, 18:00**

Achso ok... Wie wäre denn ein ganz flaches Gehäuse, welches dann darunter stehen kann. So wie Blueray Player oder Musik Anlagen. Dann kann es auch größer sein und man kommt gut dran 😊

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 3. Februar 2017, 18:49**

Nee, leider nicht. Die Glotze ist in eine Schrankwand eingepasst. Drunter ist eine Sound Bar, drüber BR Player, AV-Receiver und die Sky Kiste. Da geht nix mehr