

# Ist mein System kompatibel?

## Beitrag von „Benekepresi“ vom 3. Dezember 2021, 21:46

Moin, wollte mal fragen, ob mein System mit Mac OS, oder dergleichen kompatibel ist, Danke für Antworten.

System ist wie folgt:

Asrock h61m-gs,

i3 2100,

8GB, DDR3

Nein, keine GraKa

---

## Beitrag von „Wolfe“ vom 3. Dezember 2021, 21:56

Ohne Graka wird das wohl nichts, da Hd2000 von Apple nicht unterstützt wurde. Mit Graka würde deine sandybridge-cpu mindestens Big Sur betreiben können, obwohl ich mich fragen würde, ob mir das performant genug wäre.

Guckst du hier: <https://ark.intel.com/content/...or-3m-cache-3-10-ghz.html>

und hier <https://dortania.github.io/Ope...s-limits.html#cpu-support>

---

## Beitrag von „Benekepresi“ vom 3. Dezember 2021, 22:05

### [Zitat von Wolfe](#)

Ohne Graka wird das wohl nichts, da Hd2000 von Apple nicht unterstützt wurde.

Wie sieht es mit einer GT 1030 aus?

---

### **Beitrag von „Hecatomb“ vom 3. Dezember 2021, 22:07**

Maximal high sierra mit dieser Grafikkarte

---

### **Beitrag von „Wolfe“ vom 3. Dezember 2021, 22:09**

am besten du schaust selbst nach:

<https://dortania.github.io/Ope...s-limits.html#gpu-support>

---

### **Beitrag von „Benekepresi“ vom 12. Februar 2022, 17:59**

Moin!

Passt das [ASRock H61M-GS](#), einfach anklicken, für einen Hackintosh?

Danke für Antworten!

---

### **Beitrag von „Nordel“ vom 12. Februar 2022, 19:48**

Die Frage hast du schon einmal gestellt. Falls du das vergessen hast, hier der [Link](#) zu deinem Thread.

---

## Beitrag von „Benekepresi“ vom 12. Februar 2022, 20:05

[Zitat von Nordel](#)

Die Frage hast du schon einmal gestellt. Falls du das vergessen hast, hier der [Link](#) zu deinem Thread.

Oh... Bin wohl etwas vergesslich, Entschuldigung, Leute!

---

## Beitrag von „apfel-baum“ vom 13. Februar 2022, 01:53

hallo [Benekepresi](#) ,

hat sich im vergleich zum anderen thread vom dezember schon etwas an deiner hardware verändert?

lg 😊

---

## Beitrag von „al6042“ vom 13. Februar 2022, 09:35

Da beide Vorgänge noch nicht abgeschlossen sind, habe ich sie im erst-erstellten Thread zusammengeführt!

---

## Beitrag von „Benekepresi“ vom 21. Juni 2022, 18:43

[Zitat von apfel-baum](#)

hallo [Benekepresi](#) ,

hat sich im vergleich zum anderen thread vom dezember schon etwas an deiner hardware verändert?

Nee [apfel-baum](#), allerdings war mir gerade eben langweilig, also habe ich (endlich) mir mal die zeit genommen um mich um die Software zu kümmern, also nun zu meiner Frage:

Wo finde ich die hier (im Bild) angegebenen Daten? Denn bei mir ist im ACPI Ordner, rechts zus ehen, nichts zu finden? Danke für Hilfe, schönen Tag euch noch!

---

### Beitrag von „apfel-baum“ vom 21. Juni 2022, 20:15

hallo [Benekepresi](#),

ist ja auch wieder etwas her,.. mache es dir leichter, im speziellen bei opencore,- indem du ein freies tool namens ocauytool verwendest-

das ist systemübergreifend vorhanden und ist frei-

<https://github.com/ic005k/OCAuxiliaryTools/releases>

hast du dir inzwischen vielleicht einen ivybridge prozessor oder beispielsweise eine nvidia gt 710 besorgt? - das würde dein vorhaben erleichtern,

lg 😊

---

### Beitrag von „Benekepresi“ vom 21. Juni 2022, 20:31

[Zitat von apfel-baum](#)

hast du dir inzwischen vielleicht einen ivybridge prozessor oder beispielsweise eine nvidia gt 710 besorgt? - das würde dein vorhaben erleichtern

naja, wg. der Graka habe ich vorhin schon geschaut, beim Prozessor tatsächlich nicht. Ich habe

jetzt rausgefunden, wo und wie die config.plist war, allerdings weiß ich jetzt nicht, was ich da enablen soll (in diesem Schritt: [Link](#)). Kannst du mir da evtl. kurz helfen? Danke!

---

## Beitrag von „apfel-baum“ vom 21. Juni 2022, 20:40

starte das ocat, öffne deine config.plist bzw. ein backup davon.

da ich grade keine config.plist geöffnet habe , siehst du keine einträge, aber der bereich stimmt

---

