

# Fujitsu/I5 Hardware Kompatibilität

**Beitrag von „haubaunankenun“ vom 12. Juli 2020, 09:39**

Hallo,

wollte mal nachfragen ob folgende Hardware für Catalina gut funktionieren würde..

Mainboard: Fujitsu D2990

Prozessor: I5 3470

Ram: 8GB ddr3

Gpu: Radeon rx 560 4GB

Passende Netzwerkkarte würde ich im Erfolgsfall nachkaufen...

Ausserdem würde es mich interessieren inwiefern ich erkennen kann, ob mainboards kompatibel sind. Zu vielen speziellen Modellen gibts ja keine Anleitung hier..

Danke schonmal im vorraus.

LG Roman

---

**Beitrag von „theCurseOfHackintosh“ vom 12. Juli 2020, 10:17**

Sieht kompatibel aus 😊

Du kannst es mit einer EFI aus dem EFI Paket versuchen (Ivy). [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6, Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15\)](#)

## Beitrag von „Dr.Stein“ vom 12. Juli 2020, 13:42

[grt](#)

schau mal hier...

ist doch dein Spezialgebiet 😊

---

## Beitrag von „grt“ vom 12. Juli 2020, 15:21

gesehen [Dr.Stein](#) - wenn ich wieder [home](#) bin, guck ich genauer.

fujitsu hat viele boards gebaut...

---

## Beitrag von „haubaunankenun“ vom 13. Juli 2020, 12:27

Also klappt das mit dem Mainboard oder brauch ich da was anderes? Welche Mainboards weisen denn im allgemeinen ne hohe Kompatibilität auf ? Würde mich mal interessieren..

Danke schonmal ☺

---

## Beitrag von „grt“ vom 13. Juli 2020, 12:30

grundsätzlich ist gegen die hardware nichts einzuwenden. und auch fujitsu-boards können laufen - hab mehrere in der mangel gehabt, geht. je nach produktlinie können die biester aber ein wenig anspruchsvoller sein, als andere. ich guck mir das mal genauer an...

fujitsu-handbuch sagt, dass nur 2.generation prozessoren unterstützt werden (H61-chipsatz)? hattest du die komponenten schon mal zusammengebaut und am laufen?

---

## Beitrag von „haubaunankenun“ vom 13. Juli 2020, 12:34

Okay danke ☐☐ Wenn das mit dem Board klappt wär natürlich super, hab mir allerdings ohnehin schonmal überlegt das Board durch ein ASUS B85M-E zu ersetzen. Damit sollte das ja eigentlich auch klappen...