

**Erledigt**

## **Passt die Konfiguration? Unsicher wegen der Installation**

**Beitrag von „muell\_mannbernd“ vom 14. April 2020, 20:20**

Hallo,

Ich wollte wissen ,ob das so passen würde.

Der PC hat folgende Bezeichnung:

MEDION Akoya E62009

Als Prozessor ist ein Intel i5 9400 mit UHD 630 Graphics verbaut.

Es ist eine 512 GB PCIe SSD eingebaut der PC hat 16 GB DDR4 Arbeitsspeicher.

Ich wollte gern wissen, ob die Hardware kompatibel mit MacOS ist und ob mir vielleicht jemand bei der Konfiguration von Clover helfen kann?

Viele Grüße, Der Müllmann 

---

**Beitrag von „Jono“ vom 14. April 2020, 20:28**

Kriegst du noch raus welches Mainboard da verbaut ist? Manchmal tauchen bei solchen Fertigrechnern abenteuerliche Sachen auf, die uns einen Strich durch die Rechnung machen könnten. Pegatron wäre da so ein Mainboard-Hersteller wo es ab und zu Probleme gibt.

Ansatzpunkt für die Installation wäre hier: [macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

---

**Beitrag von „muell\_mannbernd“ vom 14. April 2020, 20:29**

Es ist ein American Megatrends Mainboard verbaut.

---

### **Beitrag von „Jono“ vom 14. April 2020, 20:29**

American Megatrends ist der Hersteller deines BIOS, nicht des Mainboards.

---

### **Beitrag von „grt“ vom 14. April 2020, 20:31**

sieht gut aus, und sollte installierbar sein.

guck doch mal hier [KLIKK](#) da gibt es efivarianten für fast alle lebenslagen..

Jono ein pegatron hatte ich relativ lang am start, bevor ich zum fujitsu gewischt bin. war eigentlich recht handzahn.. nur der (chipsatz/prozessor bedingte) stromhunger war nicht so schön..

---

### **Beitrag von „muell\_mannbernd“ vom 14. April 2020, 20:31**

[Zitat von Jono](#)

Ansatzpunkt für die Installation wäre hier: [macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

Ich habe einen Mac zu Verfügung, ich denke das ist besser

---

### **Beitrag von „grt“ vom 14. April 2020, 20:33**

auf jeden fall ist das besser und einfacher. probiers aus: mit dem mac einen installstick bauen, windows platte abklemmen, und auf einer extra testplatte/ssd loslegen.

---

### **Beitrag von „Jono“ vom 14. April 2020, 20:35**

Über die Kiste kriegt man ja überhaupt nix im Netz raus außer dass es ein recht neuer Aldi Rechner ist

---

### **Beitrag von „muell\_mannbernd“ vom 14. April 2020, 20:39**

#### [Zitat von Jono](#)

Über die Kiste kriegt man ja überhaupt nix im Netz raus außer dass es ein recht neuer Aldi Rechner ist

Ich überlege auch noch, ob ich mir den besorge, denn ich habe noch einen MEDION Gutschein, der einzulösen ist.

---

### **Beitrag von „grt“ vom 14. April 2020, 20:39**

die innereien sehen aber recht vielversprechend aus. versuch würde kluch machen, würde ich sagen. sieht nach einem macmini oder imac 18.1 smbios aus, wahrscheinlich mit H370 chipsatz