

# macOS Ventura auf MSI MPG Z490 GAMING EDGE WIFI

**Beitrag von „Zitterbacke“ vom 20. Januar 2024, 15:04**

Hallo zusammen, ich habe Ventura auf dem o.g. Mainboard erfolgreich installieren können. Soweit scheint erst einmal alles zu funktionieren, lediglich Bluetooth und WiFi lassen sich nicht aktivieren. Es wäre toll, wenn ich das auch noch ans Laufen bekommen würde. Hat da jemand von den Experten einen Tipp für mich, wie ich das hinbekomme? Vielen Dank schon mal im Voraus für Eure Hilfe.

---

**Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 20. Januar 2024, 15:10**

Sollen wir jetzt raten, was du für Kexte benutzt oder nicht?

Der OC Ordner, den du verwendest, würde da weiterhelfen.

---

**Beitrag von „Zitterbacke“ vom 20. Januar 2024, 15:25**

Hallo, die Kexte sind itlwm.kext und AirportItlwm.kext. Leider kann ich den OC Ordner nicht hochladen, bekomme die Meldung, dass die Datei zu groß ist, obwohl gezippt?

---

**Beitrag von „apfel-baum“ vom 20. Januar 2024, 16:39**

hallo [Zitterbacke](#) ,

das die intelkexte den ordner aufpusten ist bekannt, also raus damit - werfe die intelkexte aus dem ordner raus, zippe den efi-ordner und uppe ihn....

und wenn du eine fertige efi von ... hast, sage das bitte dazu

lg 😊

---

### **Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 20. Januar 2024, 16:43**

Er braucht nichts herauszuwerfen, den zip Ordner in mehrere Teile packen lassen und diese hier hochladen, dann klappt das auch.

Damit erstellst du 25 MB große Einzelteile von dem OC Ordner per Terminal, Pfad zum Ordner nicht vergessen bevor du das machst.

```
zip Ordnername --out Ordnername.zip -s 25m
```

---

### **Beitrag von „Zitterbacke“ vom 20. Januar 2024, 19:46**

Danke für den Tipp. Habe meinen OC Ordner entsprechend in zwei Teile gezippt und hochgeladen. Würde mich über entsprechende Hinweise und Tipps sehr freuen.

PS: Meine EFI habe ich komplett selbst erstellt 😊

LG

---

### **Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 21. Januar 2024, 11:07**

Was auch immer du da gezippt hast, ist Mist.

Das, was ich sehen wollte, hat mir gereicht,  
<https://openintelwireless.github.io/itlwm/Compat.html>.

---

**Beitrag von „Zitterbacke“ vom 21. Januar 2024, 13:18**

Vielen Dank. Habe es zum Laufen bekommen.