

# Dual Boot mit Windows 11

**Beitrag von „GhostUser09“ vom 19. April 2022, 14:26**

Hallo, hab mal wieder High Sierra auf den PC gepackt, will es aber mit Windows 11 Dual Booten.

Kann mir da vielleicht jemand helfen?

LG

---

**Beitrag von „apfel-baum“ vom 19. April 2022, 14:48**

[GhostUser09](#)

ein paar mehr infos wären schon besser -relevant- vorallem ob du beispielsweise für jedes os je einen seperaten datenträger genommen hast, sonst kann man mit den infos außer dem bestand "es sind 2 os" nix anfangen.

lg 😊

---

**Beitrag von „ozw00d“ vom 19. April 2022, 14:49**

[GhostUser09](#) hast du zwei separate platten verbaut?

falls ja easy:

- backup der macOS efi auf nem stick (sollte standard sein),
- Falls möglich im BIOS macOS platte deaktivieren, falls nicht physisch entfernen (sata Kabel ziehen),
- installation auf zweite platte mit windows entsprechenden Mitteln,
- macOS platte reaktivieren (sata kabel einstecken, oder im BIOS reaktivieren),
- reboot -> happy sein 😊

---

**Beitrag von „GhostUser09“ vom 19. April 2022, 15:11**

Habe macOS auf einer separaten Platte. Hatte Windows aber schon vor macOS. Muss ich jetzt Windows neu installieren oder kann man das anders machen.

LG

---

**Beitrag von „ozw00d“ vom 19. April 2022, 15:49**

wenn deine win installation bootfähig ist musst du nur im OpenCore (bei clover hab ich keine Ahnung mehr) hideauxiliary to false in der config setzen, dann sollte Windows angezeigt werden.

---

**Beitrag von „GhostUser09“ vom 19. April 2022, 16:16**

Wo finde ich HideAuxailiraty in der config?

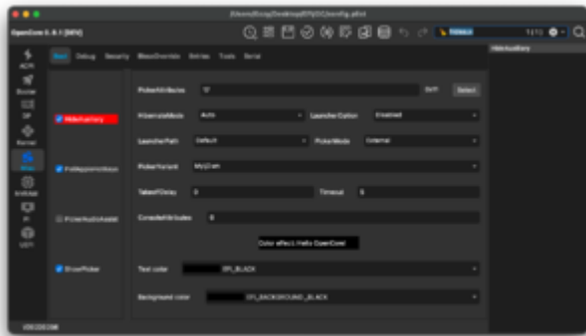
Edit:

HideAuxalarity ist in der Config auf false aber windows wird nicht angezeigt

---

**Beitrag von „ozw00d“ vom 19. April 2022, 16:42**

schau mal, so schaut es bei mir aus und lüppt:



---

### Beitrag von „GhostUser09“ vom 19. April 2022, 20:41

HideAuxiliary ist auf false aber Windows wird nicht angezeigt [ozw00d](#)

Was benutzt du als Editor?

Edit:

Habs geschafft. Musste Windows auf gpt konvertieren

---

### Beitrag von „ozw00d“ vom 19. April 2022, 22:36

Das ist OCAT.