

# Legacy-Installation in Opencore anzeigen

**Beitrag von „Planschili“ vom 23. Mai 2020, 02:47**

Hallo zusammen,

Opencore wurde bei mir im UEFI-Mode angelegt. Auf einer zweiten Platte befindet sich Windows 10 - installiert jedoch im Legacy-Mode. Wie kann ich Opencore dazubringen, Windows in der Bootübersicht anzeigen zu lassen, damit ich nicht jedes Mal im Bios-Bootmenü die andere Platte auswählen muss?

Mir ist bekannt, dass es auch Möglichkeiten gibt, nachträglich für Windows einen EFI-Ordner anzulegen, der einen Wechsel von Legacy auf UEFI ermöglicht. Würde es jedoch gern so lassen wie jetzt.

---

**Beitrag von „al6042“ vom 23. Mai 2020, 08:54**

Ich selbst weiß nicht, ob das überhaupt möglich ist, Opencore und Legacy in einen Topf zu werfen.

Aber warum das neue System verdrehen wollen, wenn das alte System nur über [MBR2GPT](#) konvertiert werden muss?

---

**Beitrag von „Planschili“ vom 23. Mai 2020, 13:47**

Weil Opencore jedes Mal meine Windows-Installation zerschießt, wenn es mit UEFI, sprich GPT-Partitionstabelle, vorliegt. Bluescreen mit System\_config-Fehler. Sämtliche Windows-internen Reparaturmöglichkeiten sind dann für die Katz. Nein, auch mit Hilfe eines intakten anderen Windows lässt sich das nicht beheben. Befehle wie `chkdsk`, `sfc /scannow` o. `buildbcd`, den ganzen Klartatsch kann man dann getrost vergessen.

## Beitrag von „al6042“ vom 23. Mai 2020, 17:55

Oha...

Davon habe ich bereits irgendwo was gelesen, aber die Erfahrung selbst noch nicht gemacht, obwohl ich auf meiner Kiste im Dual-Boot arbeite.

EDIT:

Beim Schmökern in der Configuration.pdf ist mir aber direkt mal folgendes zu Gesicht gekommen:

### 12.1 Windows support

#### Can I install Windows?

While no official Windows support is provided, 64-bit UEFI Windows installations (Windows 8 and above) prepared with Boot Camp are supposed to work. Third-party UEFI installations as well as systems partially supporting UEFI boot, like Windows 7, might work with some extra precautions. Things to keep in mind:

- MBR (Master Boot Record) installations are **not** supported.
- To install Windows, macOS, and OpenCore on the same drive you can specify Windows bootloader path (UEFI\Microsoft\Boot\bootagfw.efi) in BbasOverride section.
- All the modifications applied (to ACPI, NVRAM, SMBIOS, etc.) are supposed to be operating system agnostic, i.e. apply equally regardless of the OS booted. This enables Boot Camp software experience on Windows.

Somit wirst du mit der Legacy-Version von Windows keine Chance in OC haben.