

**Erledigt**

## **Windows & OSX installieren**

**Beitrag von „Bob-Schmu“ vom 26. August 2020, 22:42**

Der einzige der so was mal gemacht hat ist Ozmosis, der seine Daten in die erste Platte geschrieben hat, wenn keine Platte bei SATA0 angeschlossen war, dann in die nächst folgende.

Window 10 in GUID Modus installiert, schreib immer den Bootloader in die Platte die du für Windows ausgewählt hast.

Linux ist noch ein Vertreter der den GRUB separat in andere EFI's auslagern kann, wenn du es bei der Installation mit angibst welche EFI auf welcher Platte für den GRUB zuständig sein soll.

Bis jetzt hat sich bei mir Windows noch nie anders verhalten.

Ich nutze Windows und macOS auf einer Platte, durch OC und dessen Überschreibung der bootx64.efi, wird Windows halt nur nicht mehr im BIOS Bootmenü angezeigt, steht allein nur noch OpenCore drin, sollte ich macOS und OC mal auf einen andere Platte schieben, muss ich bootmgfw.efi duplizieren, das Duplikat in bootx64.efi ändern und wieder in den Boot Ordner verschieben, dann erscheint auch Windows Bootmanger wieder im Bios.