

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „JimSalabim“ vom 12. Juni 2020, 00:21

[rinlau7](#) Genau, schau mal nach, ob ein Microsoft-Ordner in deinem EFI-Ordner liegt. Wenn ja, ist das kein Grund zur Panik, den könnte man, falls vorhanden, in der OpenCore-config.plist unter Misc -> BlessOverride einfach wie folgt eintragen:



Code

1. `<key>Misc</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>BlessOverride</key>`
4. `<array>`
5. `<string>\EFI\Microsoft\Boot\bootmgfw.efi</string>`
6. `</array>`

und ggf. noch unter PlatformInfo -> Generic "AdviseWindows" aktivieren.

Ansonsten (bzw. so oder so) mal den Windows-Eintrag im UEFI/BIOS komplett aus den Startoptionen entfernen und nur zum Testen in der config.plist mal "ShowPicker" unter Misc -> Boot aktivieren, um sicherzustellen, dass nicht Windows einfach gerade versehentlich dein Standard-Boot-Volumen in OpenCore ist und vielleicht eben doch von OpenCore gestartet wird. In dem Fall müsstest du macOS nur einmal mit Ctrl-Enter vom OpenCore-Menü aus booten, dann wäre das wieder der Standard (oder halt in den macOS-Systemeinstellungen unter "Startvolumen" auswählen).

Falls es dir gar nicht erst möglich ist, macOS zu booten, so dass du die config.plist bequem bearbeiten kannst, kannst du auch mal versuchen, den Rechner mit gedrückter X-Taste zu starten (Taste halten, bis hoffentlich der Apfel erscheint - bei ner Bluetooth-Tastatur wird es etwas schwieriger, da müsstest du ggf. immer 1-2 Sekunden drücken, dann wieder loslassen, dann wieder drücken, muss aber nicht so sein). Das funktioniert aber auch nur dann, wenn OpenCore eben doch geladen wird, ansonsten nicht.