

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

**Beitrag von „karacho“ vom 8. Oktober 2020, 16:24**

Wenn der Pfad zur grubx64.efi stimmt, dann klappt das auch. Man lädt dann zwar aus einem Bootloader heraus wieder einen Bootloader, ~~aber anders geht es mit Linux nicht~~, da OC die grubx64.efi nicht scannt. Bei mir tat es das jedenfalls unter OC 060 noch nicht, auch nicht mit [Scanpolicy=0](#). Im moment hab ich kein Linux mehr auf der Platte. Und denk dran, mit Auxiliary=YES wird der Eintrag im Bootmenü erst nach Druck auf die Leertaste angezeigt (wenn bei Misc->Boot->HideAuxiliary auch YES gewählt wurde).

Edit: Es gibt noch die möglichkeit, den Kernel und das initram.img per EFISTUB zu laden. Guckst du hier

-> <https://github.com/acidanthera/bugtracker/issues/468>