

# Treiber.kext in EFI aufnehmen. Wie geht das

Beitrag von „griven“ vom 13. März 2023, 15:26

[WITON](#) kann es sein das Du mehr als eine Platte in dem Rechner hast? Eigentlich zeigt OpenCore nämlich den EFI Eintrag von dem aus es selbst gestartet wurde nicht an (macht ja auch keinen Sinn) was bedeuten würde das irgendwo in Deinem System noch eine zweite Platte mit einer EFI Partition vorhanden ist auf der wiederum ebenfalls ein EFI Verzeichnis vorhanden ist das OpenCore dann natürlich auch als theoretisch startfähiges Medium erkennt und einbindet...

Natürlich kannst Du die [ScanPolicy](#) nun umstellen und die Anzeige so unterdrücken was aber dann eher ein doktern an den Symptomen ist als eine wirklich Lösung des eigentlichen Problems welches augenscheinlich das vorhanden sein einer wahrscheinlich nicht funktionierenden (Du schreibst das System friert ein wenn Du den Eintrag wählst tut es nur wenn damit was faul ist) EFI ist. Prüf mal ob da nicht noch irgendwo im System irgendwas rumfliegt vielleicht von der Testerei im Vorfeld was da eigentlich nicht sein sollte...«