

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „Kalypso478“ vom 15. November 2020, 09:55

badbrain

Funktioniert! Ich Schussel hatte zunächst den "Windows 10" Eintrag wieder disabled.

An die [ScanPolicy](#) hatte ich mich deshalb erstmal nicht mehr ran getraut, da ich mit meinen Versuchen es jedes Mal geschafft hatte, dass gar kein Volume/Booteintrag mehr angezeigt wurde. Ich musste dann immer wieder mit dem Bootstick ran. Die, von dir angegebene Kombi zeigt aber die standardmäßigen MacOS Einträge an und meinen Custom Windows 10 Eintrag.

Apropos Bootstick, wird der bei der [ScanPolicy](#) noch angezeigt beim Booten? (kann ich aber auch gleich selbst testen)

Und noch eine "hoffentlich letzte" Frage:

Ich hatte dies ganze Zeit auch einen Custom Booteintrag in Misc->Entries für MacOS (PCI-Root von der Preboot Volume plus entsprechende UUID der MacOS Installation plus den entsprechenden Pfad `\System\Library\CoreServices\boot.efi`

Seit dem Update auf Big Sur funktioniert das nicht mehr. Mir ist auch aufgefallen, dass MacOS seit Big Sur im Festplattendienstprogramm einen Snapshot anlegt unter der MacOS Installation. Ich denke/hoffe allerdings, dass ist seit BigSur so gewollt.