

# OpenCore 0.6.6 auf HP ProDesk 600 G3 mini

Beitrag von „der\_twister“ vom 28. Februar 2021, 00:14

Hallo zusammen,

hoffentlich passt das von der Einsortierung und den Infos, falls nicht, weist mich bitte zurecht.

Ich habe mir zum Hacki basteln nen HP ProDesk 600 G3 mini (Skylake) organisiert. Da ich aktuell in der Windows Welt zuhause bin habe ich mit der Internet Stick Methode mein Glück versucht. [macOS Internet Recovery Stick: Installation ohne Mac oder VM](#)

leider ohne Erfolg, der Rechner bootet der Balken unter dem Apfel füllt sich(dauert ca, 15 Minuten) aber bleibt dann so stehen.

Also dachte ich mir probieren wir es doch mal mit OpenCore und habe mich mit der Anleitung hier [OpenCore: Desktop-EFI erstellen unter macOS / Windows](#) bzw. dem Dortania Guide <https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/> durchgehangelt. Die SSDT's hatte ich erst erstellt, aber als nach dem Boot der Installer bei diesem Problem hing [Catalina 10.15.3: Hängt beim Start zur Installation](#) , habe ich die defaults aus dem Dortania Guide rein gepackt.

Jetzt schlägt der Boot an der selben stelle fehl, nur produziert nicht mehr  
apfs\_module\_start:1689: ..... sondern apfs\_module\_start:2436

Zu diesem Fehler finde ich aber leider keine weiteren Informationen. Würde mich über Antwort freuen.