

**Erledigt**

# Hackintosh Zusammenstellung Mini ITX

**Beitrag von „Kankea“ vom 7. Mai 2018, 22:21**

Dual Boot:

Jetzt kann ich durch diese Schritte erstmals win10 und OSX starten.

Um bootmgfw.efi umzubenennen:

Booten Sie die UEFI: Partition Ihres Flash-Laufwerks

Booten Sie das MacOS-Laufwerk

Öffnen Sie den Clover Configurator

Wählen Sie Mount EFI in der linken Spalte

Klicken Sie für das Laufwerk, auf dem macOS installiert ist und auf dem Windows installiert ist, auf Mount Partition

Klicken Sie auf Partition öffnen

Navigieren Sie zu EFI / Microsoft / Boot /

Benennen Sie bootmgfw.efi in bootmgfw-orig.efi um

Neustart und UEFI: (your\_drive\_name) sollte ein verfügbares Startgerät sein

(Optional) Windows Boot Manager außer Kraft setzen

Wenn aus irgendeinem Grund UEFI: (Ihr Laufwerksname) nicht als verfügbares Startgerät angezeigt wird, gibt es eine Möglichkeit, den Windows Start-Manager zu überschreiben und an Clover weiterzuleiten. Um das zu tun, booten Sie macOS erneut von Ihrem Flash-Laufwerk.

Mounten Sie die EFI-Partition Ihres Boot-Laufwerks erneut mit Clover Configurator

Öffne das EFI und navigiere zu EFI / BOOT /

Kopiere BOOTX64.efi

Navigieren Sie zu EFI / Windows / Boot

Füge BOOTX64.efi hier ein

Benennen Sie BOOTX64.efi nach dem Einfügen in bootmgfw.efi um

Starten und starten Sie den Windows Boot Manager neu und Sie werden bemerken, dass er nach Clover umleitet, anstatt Windows zu booten (Ziemlich cool, oder?)

Vielleicht hilft es ja jemanden.

Brauche noch mal Hilfe.

Mein OSX brauch noch sehr lange beim Booten und bleibt an einem Punkt sehr lange stehen.

Hat jemand noch ein Tip für usb Audio? Gibt es vielleicht schon Kexte für mein ROG Strix Wireless Gaming-Headset 7.1?