

Catalina / Win10 - Probleme beim Dualboot

Beitrag von „Hackin'Toshiba“ vom 19. Mai 2020, 20:48

So Leute,

vielen Dank an alle Beteiligten! Ich habe nun ein lauffähiges System mit Win10 auf der einen und OSX Catalina auf der anderen Platte. Hat zwar gedauert, aber immerhin läuft jetzt fast alles. Ich bin dabei hauptsächlich der Anleitung von [g-force](#) gefolgt. Danke für deinen sehr hilfreichen Beginners Guide! Für mich ist es übrigens unverständlich warum diese Tipps nicht auch im Wiki zu finden sind:-D

Erstmal habe ich alle Platten bis auf eine abgeklemmt und Windows drauf installiert, sodass dieses keine Chance hatte irgendwo anders was drauf abzulegen. Dann habe ich meine OSX Platte wieder dran gesteckt und meinen EFI Ordner mit den .efi Dateien von [macdream](#) modifiziert. Vielen Dank auch an dieser Stelle! Audio, USB, WLAN und alle Apps funktionieren traumhaft!

Leider gibt es noch einen dicken Problempunkt, und zwar lässt sich OSX nicht herunterfahren. Wenn ich auf "Ausschalten", "Neustart", oder "Ruhezustand" klicke friert der Bildschirm einfach nur ein und der Prozessorlüfter dreht auf. Ich hab gelesen, dass der HybernationFixup Kext hier helfen könnte und hab den mal mit in meinen EFI Ordner gepackt. Allerdings hat dies leider absolut gar nichts gebracht...

Hat jemand ein ähnliches Problem gehabt und weiß da was zu?

Sollte das hier in einen neuen Thread, oder ist das okay hier weiter zu diskutieren?

Grüße!

PS: LuckyOldMan : In der Tat nutze ich die aktuelle Clover Version. Oben genannte Nummer habe ich wohl in geistiger Umnachtung aus dem Clover Cofigurator abgetippt:-D