

**Erledigt**

## **Hackintosh auf Asus Prime z270a und Intel core i5 7400**

**Beitrag von „Pipraider“ vom 13. August 2019, 19:56**

Hallo Zusammen,

Nachdem mein erster Hackintosh (AMD) mit Hilfe dieses großartigens Forums fertig wurde, habe ich nun ein neues Projekt.

Meine Hardware:

Mainboard: Asus Prime Z270A mit der neuesten Bios Version (AMI Bios)

CPU: Intel Core I5 7400

RAM: GSkill DDR4 - 2133MHz - 2x8Gb

SSD: Kingston UV400 - 120Gb

GPU: Asus GTX1080TI oder wenns nie für Catalina reichen wird, dann halt eine Sapphire Vega 64.

Dass ich eine FakeCPUID brauche, ist mir klar.

Ich hab mir das ganze so gedacht:

Clover Stick machen und FakeCPUID erstellen.

Mit einem HighSierra Installer dann die SSD aufsetzen.

Webdriver (Wenn ich die 1080TI verwende) installieren.

EFI kopieren.

Nachdem ich bei der AMD Installation einen vorgefertigten EFI Ordner benutzt habe, bin ich mir nicht sicher, ob mir bei meinem obigen Plan etwas fehlt?

Ich denke ich brauche den Lilu.kext und einen LAN kext - ist sonst noch etwas nötig?



Gruß