

Erledigt **Soweit, so gut..bis auf...**

Beitrag von „easy6“ vom 18. Juni 2019, 14:11

Hallo Hackintosher,

ich hatte, aus Verzweiflung mein Projekt weggepackt und vorgestern hat's mich wieder gepackt. Ich habe nochmal versucht, mit der Boot Stick Anleitung in Windows von [CMMChris](#) eine neue MacOS Installation zu starten, nachdem die Erstellung eines Bootsticks innerhalb meines halbgaren und nicht stabil laufenden MacOS Mojave nicht von Erfolg gekrönt war. Schlussendlich lief die Installation gestern durch (nachdem ich zuerst Catalina erwischt hatte), ich habe aber die gleichen Probleme wie vorher.

Positiv:

LAN/WLAN funktioniert

Audio funktioniert über HDMI & DP

Negativ:

MacOS bootet nur mit eingesteckten USB Bootstick (ohne geht's zurück ins BIOS)

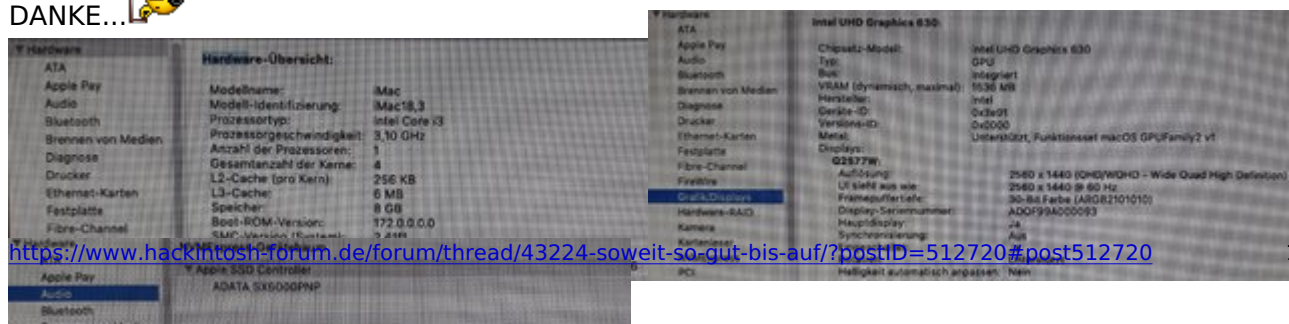
Grafikprobleme über HDMI & DP, das heißt:

Bei HDMI weißer kleiner Schneegriesel im Bild, der über DP nicht auftritt

Sobald ich Fenster öffne, fangen diese an zu zittern, verschwinden zur Hälfte und nach dem Schließen bleiben Reste der Fenster übrig oder erscheinen sporadisch immer wieder, furchtbar!

Hier mal paar Bilder von der Grafikproblemen, meiner Konfiguration, den Ordnern EFI (Stick) und MacOS (SSD) und meine Config List. Ich hatte den Ordner EFI vom Stick in das Verzeichnis auf die SSD kopiert, weil ich dachte der Bootlader fehlt!

DANKE... 



The image shows two screenshots from a macOS System Information window. The left screenshot displays the 'Hardware-Übersicht' (Hardware Overview) section, listing details such as Model Name (Mac), Processor (Intel Core i3), Processor Speed (3.10 GHz), Memory (8 GB), and Storage (ATA). The right screenshot shows the 'Intel UHD Graphics 630' section, detailing the chip model, type (GPU), bus (integrated), VRAM (16384 MB), manufacturer (Intel), device ID (0x0001), version ID (0x0000), and supported features like macOS GPUFamily2 v1.

