

# macOS auf meinem System [Achtung Noob!]

Beitrag von „kackpie“ vom 31. Januar 2020, 22:33

Ich bin inzwischen ein paar Schritte weiter.

Dank dieser Anleitung ([klick](#)) bin schon etwas weiteekommen.

Inzwischen kann ich in den Recovery Asisstenten booten.

Leider habe ich keine Nezwerkverbindung aufbauen können.

Die GTX 1070 habe ich ausgebaut um auf Catalina installieren zu können.

Da als Netzwerkkarte die Intel I219-V zum Einsatz kommt, habe ich auch die passende IntelMausiEthernet.kext in meinem kext Ordner.

Kexte liegen auf dem USB Stick, siehe Pfad: G:\EFI\CLOVER\kexts\Other\

Muss ich die kexte noch in der config irgendwo "anlernen" oder reicht es diese einfach reinzulegen ?

Lilu.kext und Usbinjectall.kext sind drin.

Kann mir einer sagen wofür diese sind ?

Im Anhang habe ich mal die Config angehängen.

Vielen Dank 😊

## Hardware:

Intel i5 6400

Intel HD530

[MSI B250M Mortar Arctic](#)

Netzwerkkarte: Intel I219-V

Audio: Realtek ALC892

### BIOS Einstellungen:

1. Save & Exit → Restore Defaults : **Yes**
2. Advanced \ Integrated Peripherals → Network Stack : **[Disabled]**
3. Advanced \ Integrated Peripherals → Intel Serial IO : **[Disabled]**
4. Advanced \ USB Configuration → XHCI Hand-off : **[Enabled]**
5. Advanced \ USB Configuration → Legacy USB Support : **[Auto]**
6. Advanced \ Windows OS Configuration → MSI Fast Boot : **[Disabled]**
7. Advanced \ Windows OS Configuration → Fast Boot : **[Disabled]**
8. Overclocking → Extreme Memory Profile(X.M.P) : **[Enabled]**
9. Overclocking \ CPU Features → Intel Virtualization Tech : **[Enabled]**
10. Overclocking \ CPU Features → Intel VT-D Tech : **[Disabled]**
11. Boot → Boot mode select : **[LEGACY+UEFI]**

### **Intel iGPU:**

1. Advanced \ Integrated Graphics Configuration → Initiate Graphic Adapter : **IGD**
2. Advanced \ Integrated Graphics Configuration → [DVMT](#) Pre-Allocated : **96M**