

**Erledigt**

## **Dell Precision M3800 - Feintuning Hilfe?**

**Beitrag von „Settel“ vom 25. Januar 2018, 08:16**

Hallo zusammen,

ich habe, wie im Titel schon zu sehen, ein Dell Precision M3800 mit folgenden Spezifikationen erhalten:

CPU: Intel Core i7-4712HQ

RAM: 16 GB

SSD: 256 GB

Display: 15,6" QHD+ (3.200x1.800) Touch-Display

WLAN: Broadcom bcm94352z DW1560 (vorher war eine Intel verbaut)

Jetzt bin ich nach folgendem Guide vorgegangen:

<https://github.com/syscl/M3800>

Die Installtion von macOS Sierra hat soweit funktioniert. Allerdings habe ich keine Grafikbeschleunigung, kein WLAN, kein Audio und so weiter.

Ich brauche jetzt Hilfe bei dem Feintuning des Gerätes, da die Funktion mit ./deploy.sh leider nicht funktioniert und ich macOS Sierra danach nicht mehr booten kann.

Kann mich da jemand unterstützen damit ich die genannten Sachen und eventuelle weitere Kleinigkeiten zum laufen bringe?

Ich wäre euch sehr dankbar 😊

---

**Beitrag von „griven“ vom 29. Januar 2018, 22:50**

Was die Grafik angeht sollte es an sich ausreichen in der config.plist den Haken bei inject Intel zu setzen (ist eine handelsübliche Haswell HD4600). Was WLAN und vermutlich auch Bluetooth angeht brauchst Du bei der Karte den FakePCIID.kext und den FakePCIID\_Broadcom\_WiFi.kext

beide findest Du hier: <https://bitbucket.org/RehabMan/os-x-fake-pci-id/downloads/>  
schlussendlich noch BrcmPatchRAM2.kext und BrcmFirmwareData.kext welche Du hier findest:  
<https://bitbucket.org/RehabMan/os-x-brcmpatchram/downloads/>

Alle 4 Extensions gehören auf die EFI Partition in den Ordner /Efi/Clover/Kexts/Others/  
Was Sound angeht müssten man wissen welcher codec in dem Gerät werkelt und für weitere  
Kleinigkeiten wie Displayhelligkeit und Akkuanzeige usw. wirst Du die DSDT patchen müssen.