

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „C4ptainC4mp“ vom 26. Mai 2020, 20:58

Hallo Leute,

hab mich nun entschlossen auf dem Dell XPS 13 9360 mit 10.15.2 von Clover zu OpenCore 0.5.8 zu wechseln. Das klappt bis jetzt schon ganz gut.

Ich verwende einen Dualboot mit Windows 10. Da ich die volle Mac-Experience haben möchte (inkl. Bootcamp und VMware Bootcamp mount) gehen mir noch die kompletten [Bootcamp Treiber](#) unter Windows ab. Die kann ich nur mittels der Setup.exe vom Bootcamp Treiberpaket installieren, und das startet nur mit einem Apple SMBIOS unter Windows.

Mein Problem ist folgendes: Ich habe als SMBIOS MacBookPro14,1 gewählt (Intel i7-7500u), und damit das SMBIOS auch komplett geschrieben wird folgende Einstellungen gewählt:

```
Kernel > Quirks > CustomSMBIOSGuid > True  
PlatformInfo > UpdateSMBIOSMode > Custom
```

Damit wird im SMBIOS unter MacOS der volle Model Identifier hinterlegt, ABER und Windows bleiben jetzt die Originalwerte erhalten. Ich boote also mit OpenCore in Windows 10 und habe im SMBIOS Dell XPS13 stehen, daher sagt mir auch die Setup.exe, dass dieses Mac-Modell nicht unterstützt wird und eine volle Treiberinstallation (inkl. Trackpad z.B) ist nicht möglich.

Man kann die [Bootcamp Treiber](#) auch manuell installieren mittels CMD auf Drivers/Apple/Bootcamp.msi, da werden aber scheinbar nicht alle Treiber installiert.

Hat jemand einen Trick für mich?

Vielen Dank! 😊

Edit: SignalAppleOS > True hat leider keine Änderung gebracht.