

MSI X99A GAMING PRO CARBON - Ventura

Beitrag von „MeO-Style“ vom 29. Dezember 2022, 16:16

Hi Leute,

ich dachte mir, hier ist die bessere Anlaufstelle für mein Problem mit OpenCore.

[Hier im Thread](#) begann alles. Ich möchte von macOS Sierra weg. Hierzu habe ich mir aufgrund fehlender iGPU eine RX6600XT zugelegt.

System

i7 6850K Brodwell E

MSI x99a Gaming Pro Carbon mit 2011-3 Socket

MSI RX 6600 XT Gaming X

Generell hab ich mich an an [Dortania's OpenCore Install Guide](#) mit [Brodwell E](#) gehalten.

Als Tool nutze ich den [Config Validator von OC Sanity Checker](#), [OCAuxiliaryTools](#), [Xplist](#) und [ProperTree-Master](#).

Nutze ich meine **EFI aus [OpenCore Versuch2.zip](#) kann ich zumindest vom Stick booten.**

Natürlich noch mit einigen Fehlern, da ich hier noch sehr unerfahren bin.

Fehlermeldungen

Nutze ich allerdings meine EFI aus [EFI-Versuch-v3.zip](#) kann ich **nicht** einmal mehr vom Stick booten.

Weshalb ist das so? Zumal [Sanity Checker](#) und OCAT keine wirklichen Fehler anzeigt. Gerade mal Hinweise (gelb) und Info (blau).

Könnt ihr mir bitte hierbei weiterhelfen? Wo seht ihr Fehler?

Hauptgrund für die Nutzung von OpenCore ist, dass ich Clover <r5120 nicht zum Laufen bekomme. Dort wurden Quirks eingepflegt und ich weiß noch nicht recht, wie das hier funktioniert.

Danke schonmal und Grüße

MeO

Ps: kann man mit Xplist oder OCAT auch neu einlesen, sprich wenn ich z.B. zwischendrin eine .efi (EFI/OC/Drivers) oder .kext (EFI/OC/Kexts) hinzugefügt habe? So könnte ich auf ProperTree verzichten (CMD+R, CMD+Shift+R)