

**Erledigt**

## **ASRock Z370M Pro4 / Intel Core i5-8600K + Vega 64**

**Beitrag von „arigata9“ vom 27. Oktober 2019, 16:02**

Hatte jetzt auch mal Zeit, mich mit dem USB Patching zu beschäftigen. Damit kann jetzt auch in meiner Config unter Kernel -> Quirks -> XhciPortLimit auf NO gesetzt werden (wird nicht mehr benötigt, da das 15-Portlimit jetzt eingehalten wird).

Anbei die entsprechenden Dateien.

-Die SSDT-EC.aml nach /ACPI kopieren

-Wahlweise (nicht beides!) USBPorts.kext nach Kexts kopieren oder SSDT-UIAC.aml nach ACPI kopieren.

Entsprechend in der config hinzufügen.

Hinweis zur USBPorts.kext: Der Kext enthält nur eine Info.plist, keine Executable. Daher muss der Eintrag ExecutablePath für diesen Kext in der config gelöscht werden!