

# Gigabyte Z490 On-Board-USB2.0 funktioniert nicht

Beitrag von „Laurin“ vom 6. September 2020, 19:39

@[5T33Z0](#) herzlichen Dank für das Teilen deines EFI. Der Vergleich der .plist hat gezeigt, dass bei mir quirx gefehlt haben. Eventuell war es ja der fehlende Eintrag bei security, was das Installieren von Big Sur bei mir verhindert hat.

Also, falls ein Fehler auftritt, den andere nicht haben, kann ich nur empfehlen, mal die plist in einem Editor Zeile für Zeile zu vergleichen. Im OpenCoreEditor können z.B. in einer älteren Version bzw. bei einer Beta Einträge fehlen und diese dann beim Speichern überschreiben!

@[Treffnix2011](#) du bootest mit usbinjectall.kext und löschst vorher die bestehenden SSDT-EC-USBX.aml und SSDT-UIAC.aml. Diese erstellst du wie beschrieben neu und packst sie wieder rein.