

# Bitte um Hilfe, Umstellung auf OC, Dualboot

Beitrag von „Kaiborg“ vom 17. Oktober 2020, 16:55

[Zitat von hackmac004](#)

Gerne und gute Entscheidung 😊

Klar geht das. Hab ich dir hier schon beschrieben. [Bitte um Hilfe, Umstellung auf Clover 5123 mit OC / Quirks](#)

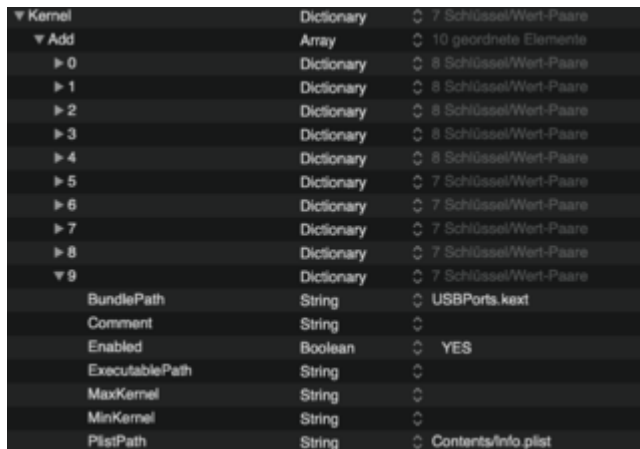
Dann musst du noch die Timeout funktion finden und dir die Zeit einstellen die du möchtest.

Wenn du deine USBports schon mal richtige gemappt hast, kannst du die Kext verwenden und USBInjectAll brauchst du dann nicht mehr. Falls du aber dein SMBIOS geändert hast solltest du die neu erstellen.

Hier ist ein Anleitung dafür.

USB mapping

Die USBport.kext wird so hier, also ohne ExecutablePath, eingetragen.



|                |            |                        |
|----------------|------------|------------------------|
| Kernel         | Dictionary | 7 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▼ Add          | Array      | 10 geordnete Elemente  |
| ▶ 0            | Dictionary | 8 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▶ 1            | Dictionary | 8 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▶ 2            | Dictionary | 8 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▶ 3            | Dictionary | 8 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▶ 4            | Dictionary | 8 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▶ 5            | Dictionary | 7 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▶ 6            | Dictionary | 7 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▶ 7            | Dictionary | 7 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▶ 8            | Dictionary | 7 Schlüssel/Wert-Paare |
| ▼ 9            | Dictionary | 7 Schlüssel/Wert-Paare |
| BundlePath     | String     | USBPorts.kext          |
| Comment        | String     |                        |
| Enabled        | Boolean    | YES                    |
| ExecutablePath | String     |                        |
| MaxKernel      | String     |                        |
| MinKernel      | String     |                        |
| PlistPath      | String     | Contents/Info.plist    |

Von den Airpot.....kext kannst du die ohne ExecutablePath löschen. Es sollte immer nur eine Kext einer Art verwendet werden.

Alles anzeigen

Eine Frage noch dazu:

Die vorhandene SSDT-EC-USBX-DESKTOP.aml wird dann gelöscht, oder?  
Kann ich den Proper Tree nutzen, damit dann die neuen .aml und .kext der Dateien aus dem Hackintool korrekt  
in die Config.plist eingetragen werden?

Danke!