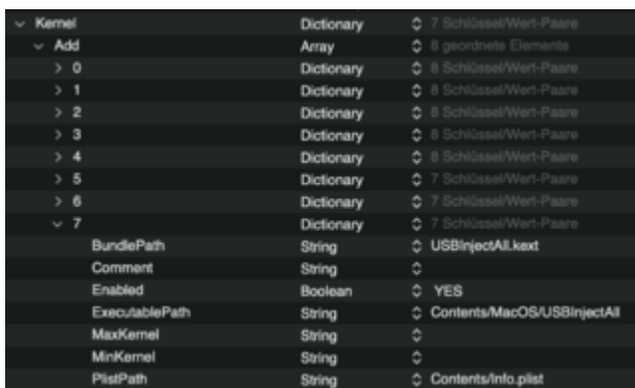


Kann ich diese Teile kaufen um einen Hackintosh daraus zu bauen?

Beitrag von „hackmac004“ vom 18. September 2020, 10:47

Die Info die dir hier fehlt ist, dass es nicht reicht den USBInjectAll.kext einfach im Ordner Kext abzulegen. Bei OC musst du jede Kext die geladen werden soll in die config eintragen. In dem Fall würde das in der config so aussehen.



Index	Type	Value
Kernel	Dictionary	7 Schlüssel/Wert-Paare
Add	Array	8 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
BundlePath	String	USBInjectAll.kext
Comment	String	
Enabled	Boolean	YES
ExecutablePath	String	Contents/MacOS/USBInjectAll
MaxKernel	String	
MinKernel	String	
PlistPath	String	Contents/info.plist

Den vorhandenen USBport.kext (der übrigens verhindert, dass dein BT läuft, weil dein interner Port damit ausgeschlossen ist) kannst du löschen. Den neu erstellten USBport.kext trägst du in die config so ein wie er momentan drin steht. Vorrübergehend kann du diesen Eintrag bei Enabled auf No stellen, bis du deinen eigenen erstellt hast und solange du USBInjectAll verwendest.

Da du mit einer vorgefertigten EFI gestartet bist, kann ich dir nur empfehlen dich mit dieser Seite zu beschäftigen, wo du mehr und mehr über die Zusammenhänge deines Bootloaders erfahren kannst.

<https://dortania.github.io/OpenCore-Install-Guide/>