

Hackintool zeigt keine USB-Ports mehr an

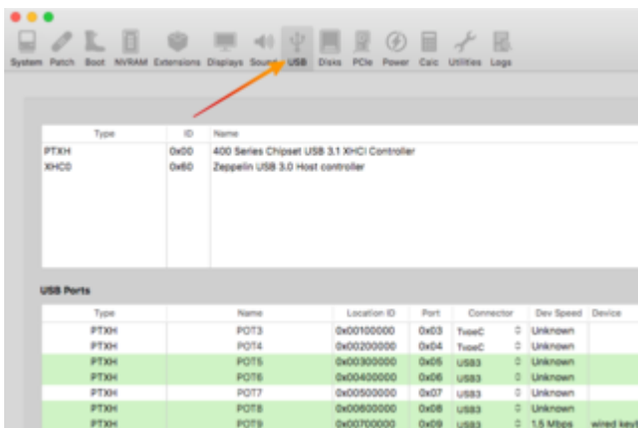
Beitrag von „KruXx“ vom 15. Januar 2021, 17:27

[Tom2021](#)

Also, den USBPorts.kext kannst Du erstmal rausschmeißen.

Dein System nur mit usbinjectall.kext laden. --> Damit aktivierst Du alle USB-Ports von deinem System.

Dann startest Du das Hackintool und navigierst zu USB.



Wie Du siehst, sind da schon einige grün markiert.

Dann klickst Du unten auf den Besen um alle zu löschen.



Dann klickst Du auf die beiden halbrunden Pfeile rechts daneben.

Dann sollten alle Ports wieder angezeigt werden.

Jetzt nimmst Du Dir ein USB - Gerät (Stick, Maus, Keyboard, egal),

und steckst den USB-Stecker nach und nach in alle USB-Anschlüsse an deinem Rechner.

Es sollten dann nach und nach alle in grün, im Hacktool angezeigt werden.

Dann markierst Du alle anderen Ports, die nicht grün sind und löscht diese, indem Du auf das Minus klickst.



Jetzt kannst Du Dir die SSDT und den USBPorts.kext für dein System ausgeben lassen, indem Du hierauf klickst.



Das Hacktool erstellt Dir dann die Dateien auf deinem Desktop.

Und wie gesagt, entweder den USBPorts.kext oder die SSDT-UIAC in Verbindung mit der USBInjectAll.kext nutzen.

In dem Kext ist auch nur eine Plist, mit den selben Daten, wie in der SSDT.

Die fügst Du dann in deinem EFI Ordner ein und dann sollte das eigentlich alles funzen 😊

viel Spaß 😊