

# USBInjectAll - Immer aktuell (wenn's geht)

Beitrag von „MacGrummel“ vom 3. Oktober 2016, 18:46

Und was noch dazu gehört:

Für das Anheben der USB-Port-Bergrenzung unter macOS Sierra in Verbindung mit Rehabman's USBInjectAll.kext

Die erste Variante ist jeweils zum Eintrag in den CloverConfigurator unter KernelAndKextPatches/KextsToPatch, die zweite käme alternativ direkt in die Clover Config.PList an die selbe Stelle. Mit diesem Patch wird die Arbeit am Hackintosh doch deutlich leichter.

Für die Intel-9er Serie:

**Comment;**

**change 15 port limit to 20 in XHCI kext (9-series) 10.12**

**Find:**

**83BD74FF FFFF10**

**Name:**

**AppleUSBXHCIPCI**

**Replace:**

**83BD74FF FFFF16**

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>change 15 port limit to 20 in XHCI kext (9-series) 10.12</string>
4. <key>Find</key>
5. <data>g710////EA==</data> <key>Name</key> <string>AppleUSBXHCIPCI</string>
6. <key>Replace</key>
7. <data>g710////FQ==</data>
8. </dict>

Für die Intel-100er-Serie:

**Comment:**

**change 15 port limit to 26 in XHCI kext (100-series) 10.12**

**Find:**

**83BD74FF FFFF10**

**Name:**

**AppleUSBXHCIPCI**

**Replace:**

**83BD74FF FFFF1B**

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>change 15 port limit to 26 in XHCI kext (100-series) 10.12</string>
4. <key>Find</key>
5. <data>g710////EA==</data> <key>Name</key> <string>AppleUSBXHCIPCI</string>
6. <key>Replace</key>
7. <data>g710////Gw==</data>
8. </dict>

**Credit:**

**Rehabman**

Download USBInjectAll:

<https://bitbucket.org/RehabMan/os-x-usb-inject-all/downloads>

[https://github.com/RehabMan/OS...ster/config\\_patches.plist](https://github.com/RehabMan/OS...ster/config_patches.plist)