

Erledigt

Handoff unter macOS 10.12

Beitrag von „TheSovereign“ vom 25. September 2016, 16:05

Ich bin nun soweit, dass mein Hackintosh mit macOS 10.12 ziemlich rund läuft – zumindest, was allgemeine Stabilität, AirDrop, iMessage und FaceTime angeht. Handoff, sowie das wahrscheinlich daran anknüpfende Universal Clipboard und das Freischalten per Apple Watch wollen aber einfach nicht laufen.

Seit gerade eben poppt aber zumindest das Handoff-Icon von Safari im Dock, wenn ich auf dem iPhone eine Website betrachte. Ich habe aber seit gestern Abend keine Änderung an der Konfiguration vorgenommen. Ein Klick darauf brachte nur nichts außer ein neues, leeres Tab. Ähnliches Problem habe ich mit Mail oder auch mit der Apple Watch, wo im Login-Screen zwar mitgeteilt wird, dass ein Entsperren mit der Apple Watch erfolgt, danach hab ich aber das Eingabefeld für das Passwort. Außerdem sei angemerkt, dass diese Handoff-Phänomene nur in eine Richtung (also nur vom iPhone zum Hackintosh, aber nicht umgekehrt) auftreten. Hat jemand ähnliche Erfahrungen gesammelt und/oder eine Lösung parat?

Ich hab bereits testweise in Clover per Kernel and Kext Patch per

Code

1. <dict>
2. <key>Comment</key>
3. <string>IOBluetoothFamily - Continuity & Hand-off</string>
4. <key>Find</key>
5. <data> i4eMAQAA </data>
6. <key>Name</key>
7. <string>IOBluetoothFamily</string>
8. <key>Replace</key>
9. <data> uA8AAACQ </data>
10. </dict>

versucht, da was hinzubiegen, da ich aber eine originale BCM94360CD aus einem iMac verwende, gehe ich davon aus, dass der Fix sinn- und witzlos ist.

Nachtrag:

Ich hab selbstverständlich auch das Continuity Activation Tool zur Fehlersuche bemüht.

Spoiler anzeigen

Nachtrag II:

Anscheinend hat es nur ungewöhnlich lang gedauert, bis die Geräte einen Handshake gemacht haben – Handoff funktioniert zwischen iPhone, Apple Watch und Hackintosh einwandfrei in alle Richtungen (ja, auch Handoff von der Watch zum Hackintosh) und sogar das Entsperren mit der Apple Watch klappt.