

Erledigt

Magic-Mouse/ Keyboard nicht erkannt, andere BT-Geräte schon

Beitrag von „marco90ch“ vom 2. Juli 2017, 15:19

Hallo allerseits,

ich habe zwei BT-Dongles, eins für eine Logitech-Maus und ein Belkin-Dongle für Magicmouse/Keyboard.

Seit einiger Zeit kann ich die Apple-Geräte nicht mehr verbinden und oben rechts wird "Bluetooth:Not Available" angezeigt. Die Tastatur blinkt beim Betätigen des An/Aus-Schalters mehrmals zweimal hintereinander.

Die Logitech-Maus läuft nach wie vor.

Kann mir hier jemand weiterhelfen?

Besten Dank und Gruss

Beitrag von „derHackfan“ vom 2. Juli 2017, 15:25

Ich glaube unser [@kuckkuck](#) hat diesbezüglich reichlich Erfahrungen gesammelt, musst dich ein wenig gedulden bis er hier im Thread aufschlägt.

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juli 2017, 15:26

Hi,

die Maus nutzt wahrscheinlich auch das Logitech proprietäre System namens "Unifying".

Wegen BT solltest du die Kext aus beiliegendem ZIP nach /Library/Extensions kopieren und im Nachgang das Tool Kext Utility darüber laufen lassen.

Danach neu starten und Daumen drücken.

Beitrag von „marco90ch“ vom 2. Juli 2017, 15:55

Hi,

danke für die Files. Ich habe sie in S/L/E und Kext Utility drüberlaufen lassen. Danach wurden unter S/L/E zwei Ordner (*.kext.bak) erstellt worauf ich neugestartet habe.

Das Bluetooth-Menü lässt sich aber noch immer nicht öffnen und die Apple-Geräte verbinden sich auch nicht.

Ich meine, einmal wegen BT-Problemen einen BT-Kext gelöscht zu haben, weiss aber nicht mehr genau welchen.

Welches sind denn die BT-Kexts die unbedingt nötig sind?

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juli 2017, 16:02

Oh je...

das sind folgende:

- IOBluetoothFamily.kext
- IOBluetoothHIDDriver.kext

und die Plugins vom IOBluetoothFamily:

- IOBluetoothHostControllerTransport.kext
 - IOBluetoothHostControllerUSBTransport.kext
 - IOBluetoothSerialManager.kext
-

Beitrag von „marco90ch“ vom 10. Juli 2017, 21:04

Hmm, die ersten zwei habe ich gefunden. Müssten die letzten drei auch in S/L/E sein?

Beitrag von „al6042“ vom 10. Juli 2017, 22:00

Die 3 waren Bestandteil des IOBluetoothFamily.kext und können per Klick mit der Rechten Maustaste auf den Kext und der Auswahl "Paketinhalt anzeigen" im darunter liegenden Ordner "/Contents/Plugins" gefunden werden.

Beitrag von „marco90ch“ vom 11. Juli 2017, 20:03

Danke, al6042, Die sind auch alle da.

Kann mir jemand weitere Lösungen empfehlen, bevor ich endgültig einen neuen Belkin-BT-Dongle kaufe?

Beitrag von „marco90ch“ vom 13. Juli 2017, 21:08

Ich konnte mittlerweile durch alt-shif-linksklick auf BT-Leiste tein Bluetooth-Reporter-File generieren. Ob jemand daraus weitere Schlüsse ziehen kann?

Auf <http://www.idownloadblog.com/2016/02/01/experiencing-bluetooth-problems-on-your-mac-try-this/> habe ich zudem gelesen, dass man in ~/Library/Preferences/ByHost ein com.apple.bluetooth.plist-File löschen soll, bei mir sind es jedoch ca. 8 verschiedene im Ordner. Soll ich die einfach alle mal löschen und rebooten?

Beitrag von „griven“ vom 16. Juli 2017, 23:08

Korrekt einfach mal Tabula Rasa machen und neu booten. OS-X erzeugt alle Dateien die es braucht dann beim herunterfahren bzw. beim Neustart wieder neu.