

Sammelthread für BT Probleme unter Monterey

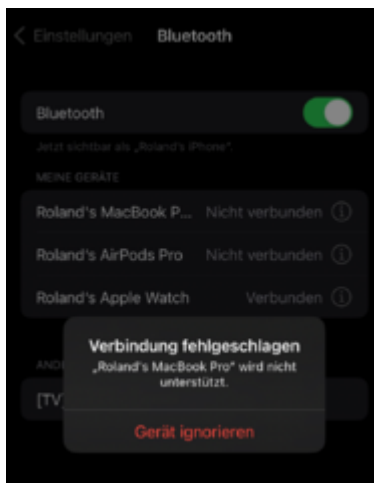
Beitrag von „plutect“ vom 6. März 2022, 19:02

Warum man ein iPhone mit dem Mac Koppeln will kann ich zwar nicht beantworten, eventuell für einen HotSpot etc. das mach ich aber falls ich es brauche mittels USB bzw. WiFi.

Das Koppeln funktioniert aber auch nicht zwischen meinem iPhone 12 Pro iOS 15.3.1 und meinem MacBook 14" M1 max 12.2.1 nicht.

Genauso wenig funktioniert das Koppeln zwischen meinem MacBook und meinem iMac Pro (Hackintosh) nicht sowie auch das iPhone nicht mit dem iMac Pro (Hackintosh). Mein BT funktioniert ansonsten mit dem [Hackintosh](#) so wie ich es beurteilen kann "perfekt". Sleep / Wake up sowie auch NACH dem Sleep und alle BT Funktionen die ich unter macOS 12.2.1 testen kann - auch das Entsperren mit der AppleWatch funktioniert. Es ist oft frustrierend bei Leuten die mit dem BT Probleme haben - das hatte ich auch lange Zeit, aber auch beruhigend das es bei manchen oder vielen ohne Nennenswerten Problemen klappt. Bei meinem aktuellen Hackintosh klappte der Sleep z.b. erst nachdem ich eine NGFF BCM 94360NG Karte oder eine Karte BCM94360CS2 mit NGFF Adapter verbaut habe funktionierte der Sleep, auch mit ordentlich gepapptem USB klappte meine PCIe Karte mit einer BCM943602CS Karte nicht mit dem Sleep an meinem Z690M Asus Board. Am Z97 funktionierte die PCIe mit BCM943602CS auch unter Monterey und Sleep.

Das Koppeln mit dem iPhone welches auch bei mir nicht funktioniert sehe ich nicht als Hackintosh Problem da es auch zumindest bei mir mit original Apple Geräten nicht klappt.



Ich brauche es nicht habe es nur getestet da es hier Thema ist.