

Erledigt

Kein Sleep mehr, auf ein neues ...

Beitrag von „locojens“ vom 21. September 2018, 23:46

Das wären bei mir ja 6 an der Zahl. HS09@14900000 , HS10@14a00000 ,HS11@14b00000 , HS12@14c00000 der mit dem Bluetooth , HS13@14d00000 und HS14@14e00000

Das heisst ich muss die Adresse der Ports im IOReg rausfischen und in die XHCIMUX plist reintragen bei IOPCIPrimaryMatch.

Nachtrag: Nee geht ja sooo einfach scheinbar nicht.

Wenn kleine Kinder spielen...! Ich habe zur Zeit ja viel um die Ohren wie schon weiter oben erwähnt. Aber dieser PXSX hat mich neugierig gemacht.

Jetzt habe ich die "Flughafen Karte" einfach mal an zum Testen an den ASMedia Controller bzw dessen Anschlüsse auf der Rückseite angesteckt, bei dem USB2.0 Port welcher unter XHC@14 HS09@14900000 läuft geht der Sleep nicht! Wenn ich jedoch den USBc Anschluss USB3.1 Gen2 nutze welcher wie schon erwähnt unter PXSX steckt und demnach nicht unter XHC auftaucht, schläft die Kiste besteht eine Möglichkeit den HS09 aus XHC rauszubekommen damit der nurnoch unter PXSX auftaucht ?

MfG Jens

Nachtrag: habe es nun mehrfach probiert egal ob automatisch oder selbst in den Ruhezustand geschickt... er schläft wie ein Baby und er wacht auch ohne Murren wieder auf. 🙄🙄