USB-Verbindung zum MB geht verloren ... und ist sofort wieder da!

Beitrag von "LuckyOldMan" vom 11. Mai 2020, 12:38

Ich bin ein paar Erkenntnisse weiter.

Seit ich vom MB-USB-Port hinten zum USB-Slotblech @Header umgestöpselt habe, tritt der Effekt zumindest bislang nicht mehr auf.

Jetzt kommt wahrscheinlich: "Siehst Du - Board defekt!".

Nur: den selben Effekt habe ich beim GA-Z87M-D3H ... und beim GA-G31M-ES2L. Bei Letzterem sind die I/O-USB-Ports auch ausgestiegen.

Das fing mit den GA-Z87M-... in diesem jetzt vom Asus Z87-A benutzten ATX-Gehäuse an und wiederholt sich jetzt.

Letztes Jahr hatte ich ähnliche i/O-USB-Port-Ausfälle im Hyundai-Gehäuse - da waren die ausgestiegen und blieben auch weg - die Header-Ports funktionieren nach wie vor. Insofern etwas anders. Trotzdem nicht nachvollziehbar.

Ich hatte schon meine USB-Devices wie KB & Maus im Verdacht, aber die funzen ja an anderen MBs.

Ich verstehe es nicht.