

i9 10900k / Gigabyte Z490 Vision D - Er läuft

Beitrag von „traeu“ vom 25. August 2020, 15:57

[no Legend](#)

Klingt für mich auch eher so, als würde die Maus irgendetwas unnötiges über USB senden, was der Rechner dann fälschlicherweise als Mausbewegung oder so interpretiert.

Wenn du dieses Modell weiter nutzen willst, bleibt dir wohl nur, das Aufwecken per USB zu deaktivieren, dann kann man ihn halt nur noch per Powerknopf wecken wenn er eingeschlafen ist.

[SchmockLord](#)

Genau so einen Kartenleser habe ich auch, er wird per Hotplug nicht erkannt.

Ich habe deine Config nicht 1:1 übernommen, aber jetzt wo ich weiß, dass es grundsätzlich gehen sollte, weiß ich dass es sich lohnt, nochmal Zeit zu investieren! Ich habe die gepatchte Firmware installiert, nutze dafür die TB-SSDT von hackindrom.zapto.org und habe meine USB-SSDT leicht angepasst, weil ich den internen USBC-Header nicht brauche.

Werde jetzt schrittweise alles rückgängig machen, mal mit exakt deinem EFI testen und ggf. die Original-FW auf den TB-Chip zurückflashen.

Im BIOS gibts ja soweit ich das gesehen habe keine Einstellungen, die die USB-Funktion der TB-Ports betreffen...

Danke für die Infos, ich werde berichten ob ich Erfolg hatte!