

In Arbeit Gigabyte Z97X UD3H Rev.1 mit OpenCore Bootloader

Beitrag von „plutect“ vom 3. August 2019, 06:56

Guten Morgen,

Ich bin mit meinem Sleep Problem (Rechner wacht nach ein paar Sekunden auf und die Lüfter laufen voll an dann wieder Ruhe für ein paar Sekunden, der Monitor bleibt immer aus. Aufwecken kann man den Rechner so wie es sein soll), Insofern ein kleines Stück weitergekommen das ich folgendes getestet habe:

In den Bluetooth Einstellungen abgewählt das die Bluetooth Geräte den Ruhezustand beenden können. Das hat nichts gebracht.



Bluetooth Karte ausgeba

diese ist am Internen F_USB2

angeschlossen.

Das alleine hat auch noch nichts gebracht. Erst als ich in den Systemeinstellungen bei Energie sparen den Punkt Ruhezustand bei Netzwerkzugriffen beenden abgewählt habe war Ruhe und der Ruhemodus funktionierte wie er soll lies sich mit einer USB PC Maus aufwecken.

Alles was ich die Bluetooth Karte wieder einbaut habe funktionierte der Ruhemodus wieder nicht mehr 😞

Es liegt also bei mir an zwei Dingen:

USB Stromversorgung der Bluetooth Karte (denke ich) und an den
Energie sparen Einstellungen



Die Energie sparen einstellungen sind ja kein Problem die beiden Einstellungen habe ich
abgewählt, aber wie kann ich den internen USB Einstellen das er den Ruhemodus nicht stört ?

Kann mir da bitte jemand etwas Unterstützung geben ?