

Erledigt

Kein Ruhezustand wegen USB 3.0 PCIe Karte

Beitrag von „apfelnico“ vom 18. Februar 2020, 12:15

[Zitat von plasticmac](#)

... doch der Rechner will nicht mehr in den Ruhezustand gehen, d.h. er wacht direkt wieder auf.

Schau mal in der DSDT an dem entsprechenden "RPxx" nach, ob dort eine "_PRW" Methode (Power Resources for Wake) enthalten ist und entferne diese.

Alternativ kannst du testen (Holzhammer-Methode), per Clover ACPI Patches generell "_PRW" in zum Beispiel "XPRW" umzubenennen. Damit werden die komplett wirkungslos und Sleep sollte funktionieren. Aufwachen geht in dem Fall aber nicht mehr über Maus oder Tastatur, sondern nur noch über kurzes Tippen auf den An/Aus-Schalter.

Comment Find Replace Disabled

_PRW to XPRW 5F505257 58505257