

**Erledigt**

## **Gelegentliche Abstürze nach Sleep/Long Sleep/Power Nap**

**Beitrag von „G.com“ vom 5. November 2017, 16:10**

Hallo Kuckuck,

bevor wir uns verzetteln, lass uns systematisch vorgehen.

Meine SSDT USB hängt oben an. Bin gerade auch unterwegs, meine Erinnerung ist:

HS05, HS06 - USB2,0 vorne  
HS09, HS13 - USB Connector für MB für Combo Karte  
HS11, HS12 - USB2,0 hinten  
SSP01, SSP02 - USB3,0 vorne  
SSP05 - 4fach USB3,0 Hub hinten  
SSP03, SSP06 - USB3,0 hinten

Das Watch Problem ist erst seit Update auf 10.13.1 da. Alles sonst läuft, ausser Power Nap, Abstürze sporadisch. Sleep geht wenn das FW Interface aus ist ohne Probleme.

Den BcRMPatch kenne ich nicht, ist das der für unsupported Chips? Meine läuft OOB und seit der SSDT USB und Umstellung auf internen USB Connector 0xff alles gut. Nur seit Update ist er verzögert in der Initialisierung nach Sleep, ergo Kein Entsperren ad hoc.