

**Erledigt**

## **Sleep Problem H81M-K**

**Beitrag von „marcu5“ vom 7. Januar 2019, 19:22**

Hi,

wie zu erwarten hat der Cube ein Sleep Problem.

Ich hatte ihn vor einem Monat aufgesetzt, da funktionierte der Sleep perfekt.

Symptom:

Nach 15 Minuten soll er in den Sleep gehen. Der Monitor geht in den Standby, der Rechner scheint aber nicht richtig in den Sleep zu gehen.

Anschließend hört man in einem regelmäßigen Abstand von 60 Sekunden einmal die Lüfter aufheulen für eine Sekunde.

Der Monitor springt dabei nicht an und auch wenn die Maus bewegt wird ist kein aufwachen vom Monitor da. Erst wenn ich die Tastatur drücke.

Rechner:

Es ist einfach nur das Bord (H81M-K + i5 4690) ohne jeglicher Grafikkarte.

Ich füge einmal das Efi an das ich aktuell nutze.

Edit: Der Rechner hat einen Bluetooth Dongle und einen Wlan Stick.

---

**Beitrag von „griven“ vom 11. Januar 2019, 22:32**

Probier mal wie sich der Rechner ohne das BT Dongle verhält für mich hört sich das so an als würde das BT Dongle den Sleep verhindern...

---

**Beitrag von „marcu5“ vom 16. Januar 2019, 07:35**

Jap du hast recht. So bald der Dongle entfernt wird ist der Sleep ohne Probleme möglich. Auch am USB 2.0 Port ist das kein Problem. Ich habe jetzt noch einen PCI Usb 3.0 Karte liegen, die ich noch nicht testen konnte. Der BT Dongle ist auch nicht der Hit muss ich sagen. Gibt es eventuell einen Tip für eine PCI BT/Wlan Karte?

---

**Beitrag von „al6042“ vom 16. Januar 2019, 07:52**

Dafür gibt es bei uns folgenden Thread -> [Apple Airport Karten BCM943602CS & BCM94360CD mit PCI-E Adapter günstig in Asien bestellen](#)