

# Sleep-Problem unter Monterey mit Z490-Chipsatz

Beitrag von „kiu77“ vom 20. Februar 2022, 00:14

[atl](#)

Genau sowas vermute ich auch.

Aber dann sollte Apple diese internen USB-Ports anders, also adäquat behandeln. Unter Windows ist das ja auch kein Problem.

Ich würde keinesfalls wollen, dass im Sleep die PCIe-Karten weiter mit Strom versorgt werden, wenn sie das OS nicht irgendwie deaktiviert.

Auf jeden Fall bräuchte man zu genaueren Aussage bzw. zur Sicherheit mehr und tiefere Kenntnis von den Prozessen, als ich sie habe 😞

## **Allgemein:**

Man könnte natürlich die PCIe-Karte für WLAN und die interne Intel-Karte für Bluetooth verwenden, denn das klappt auch mit Sleep. Ist aufwändiger, aber so wäre der Durchsatz per WLAN und die Zuverlässigkeit der Datenverbindung höher.