

"Neuer" Hackintosh mit Gigabyte C246M WU4 sowie einem Intel® Xeon® E-2276G Prozessor

Beitrag von „plutect“ vom 10. Februar 2025, 10:38

So die erste (zweite) Antwort kann ich mir schon einmal selber geben mit einem Workaround für mein Problem das Bluetooth "spinnt" nach einem Sleep. Inspiriert wurde ich durch einen Eintrag auf reddit:

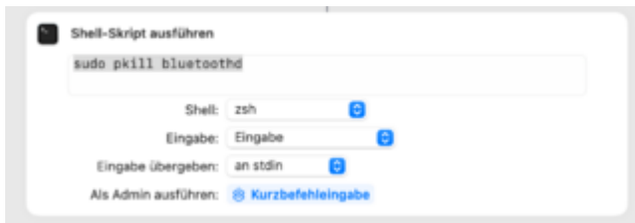
"Fast Fix for no bluetooth after sleep problem"

hier geht es zwar um eine intel Karte aber ich kann mein Problem auch mit:

```
sudo pkill bluetoothd
```

lösen. Das Programm das hier beschrieben ist Shortery kannte ich noch nicht. Macht aber was es soll 😊

Ich stellte die Kurzbefehle app aber etwas anders ein als auf Reddit beschrieben denn seit Monterey ist macOS ja noch restriktiver und ich mußte immer mein Passwort eingeben. Jetzt habe ich das so gelöst:



Ich habe auch noch dieses im Terminal ausgeführt:

```
"sudo nano /etc/sudoers" die Zeile „DeinBenutzername ALL=(ALL) NOPASSWD: /usr/bin/pkill bluetoothd“
```

hinzugefügt.

Jetzt muß ich kein Passwort mehr nach dem wakeup eintragen wenn Shortery den Kurzbefehl ausführt und ich merke im Betrieb nichts davon, meine BT Geräte funktionieren auch nach dem Sleep wie sie sollen.