

# **Sammelthread für BT Probleme unter Monterey**

**Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 28. Oktober 2021, 10:33**

Der Befehl "bluetoothd" im Terminal macht lediglich eine Statusabfrage. Er wird auch nicht nochmal gestartet oder kann etwas zerschließen.

Ausgabe Monterey:

Code

1. michael@MacBook-Pro-Micha ~ % bluetoothd
2. com.apple.server.bluetooth: Bluetooth Super Server Robot Destroyer
3. could not find c env variable
4. com.apple.server.bluetooth: Server attached, going into msg loop.
5. zsh: abort bluetoothd

Ausgabe BigSur:

Code

1. michael@MacBook-Pro-Micha ~ % bluetoothd
2. objc[517]: Class PipeInfo is implemented in both /System/Library/PrivateFrameworks/WPDaemon.framework/Versions/A/WPDaemon and /usr/sbin/bluetoothd. One of the two will be used. Which one is undefined.
3. [bluetoothd][netPrefChanged] ##### Sharing Dictionary doesn't exist
4. 2021-10-27 19:10:34.295 bluetoothd[517:4603] [setSystemPreference] syncs returns false
5. 2021-10-27 19:10:34.296 bluetoothd[517:4603] [setSystemPreference] syncs returns false
6. 2021-10-27 19:10:34.301 bluetoothd[517:4603] [establishKernelConnection] Received an error from IOServiceOpen() - 0xe00002c7. NULLing out io\_service\_t.
7. 2021-10-27 19:10:34.317 bluetoothd[517:4603] newlyConnectedHIDDevice
8. 2021-10-27 19:10:34.423 bluetoothd[517:4603] [setSystemPreference] syncs returns false
9. 2021-10-27 19:10:34.425 bluetoothd[517:4603] [setSystemPreference] syncs returns false
10. 2021-10-27 19:10:34.446 bluetoothd[517:4603] SystemPowerNotifier: IORegisterForSystemPower for port 28163

Unter BigSur läuft die Statusabfrage auch weiter bis man den Befehl im Terminal beendet.