

Was tun wenn CPU% - Anzeige auf der PowerSDR Konsole fehlt ?

Windows (genauer die .NET Umgebung enthält eine Routine „PerfMon“) stellt die Prozessorauslastung in [%] zur Verfügung - der Wert wird durch PowerSDR abgefragt und auf der Konsole angezeigt.

Was tun, wenn die Anzeige auf der Konsole fehlt?

1. Das Kommandofenster CMD aufrufen (W10: Suchfeld unten links CMD eingeben).
2. CMD.EXE als Administrator starten (Rechtsklick Maus)
3. In dem WINDOWS Fenster eingeben: **lodctr /R** und ENTER (siehe Bild)
4. Das Kommando kann aus jedem Directory gestartet werden. Sollte Fehlermeldung kommen, ggf. PowerSDR stoppen und erneut versuchen.



```
Administrator: Eingabeaufforderung
Microsoft Windows [Version 10.0.16299.248]
(c) 2017 Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

C:\WINDOWS\system32>lodctr /R

Fehler: Die Leistungsindikatoreinstellung konnte nicht aus dem Systemsicherungs-
speicher neu erstellt werden. Fehlercode: 2.
C:\WINDOWS\system32>lodctr /R

Info: Die Leistungsindikatoreinstellung konnte erfolgreich aus dem Systemsicheru
ngsspeicher neu erstellt werden.
C:\WINDOWS\system32>
```

Bitte Erfahrungen mitteilen - so kann diese Hilfe ergänzt werden.

ENDE