

# Windows 10/11 | Festplatten laufen stündlich an

## Was wollen wir?

Mit Windows 10 laufen stündlich die Festplatten hörbar an, obwohl niemand zugreift und bereits alle Einstellungen in den Energiesparoptionen entsprechend umgestellt sind.

Das wollen wir abstellen

### Grund:

Verantwortlich ist die Telemetriefunktion von Windows 10 !

Das Betriebssystem sammelt stündlich Daten zum Gesundheitszustand ein und aktiviert die Festplatten dafür.

## Warum wollen wir das?

Weil das völlig unnötige hoch- und runterfahren von mechanischen Festplatten diesen auf lange Sicht NICHT GUT TUT !

Zudem nervt dieser Effekt auch gerade dann, wenn mit externer Dockingstation auf dem Schreibtisch gearbeitet wird.

## Und wie geht das genau?

Ruhig stellen kann man das System mit entsprechenden Registry-Einträgen.

Dazu den Registry-Editor regedit.exe öffnen und navigieren zu:

**HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\StorPort**

Man ergänzt dort um drei Einträge:

TelemetryPerformanceEnabled

TelemetryErrorDataEnabled

TelemetryDeviceHealthEnabled

vom Typ „**dword**“ mit dem Wert **0**.

Gelegentlich kann es notwendig sein

LogControlEnable

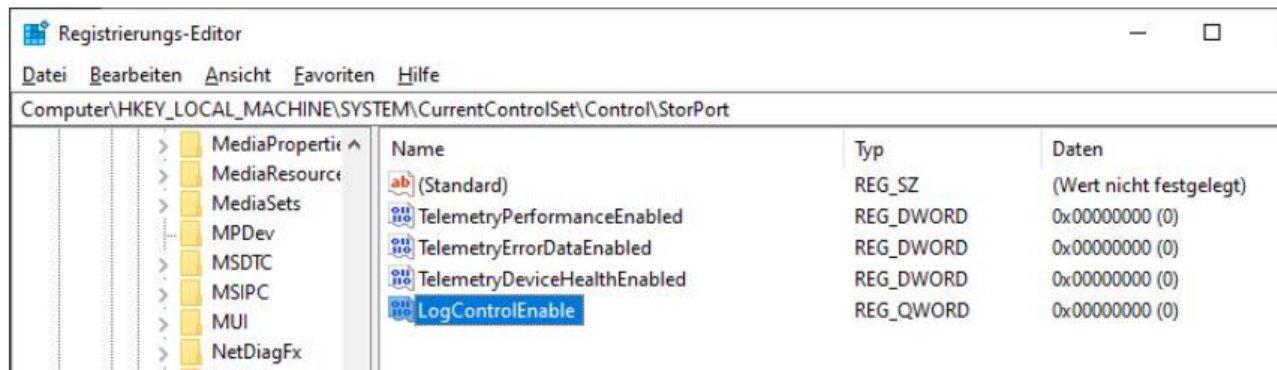
vom Typ "**qword**" mit dem Wert **0** zu erzeugen.

Nach einem Neustart sollte das lästige Anlaufen dann Geschichte sein!

Code: W10-NoTelemetryNoHDDspindleUp.reg

Windows	Registry	Editor	Version	5.00
---------	----------	--------	---------	------

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\StorPort]
"TelemetryPerformanceEnabled"=dword:00000000
"TelemetryErrorDataEnabled"=dword:00000000
"TelemetryDeviceHealthEnabled"=dword:00000000
"LogControlEnable"=hex(b):00,00,00,00,00,00,00,0
```



Auswählen:

Gültige Software-Version Keine Firmware-Relevanz!