

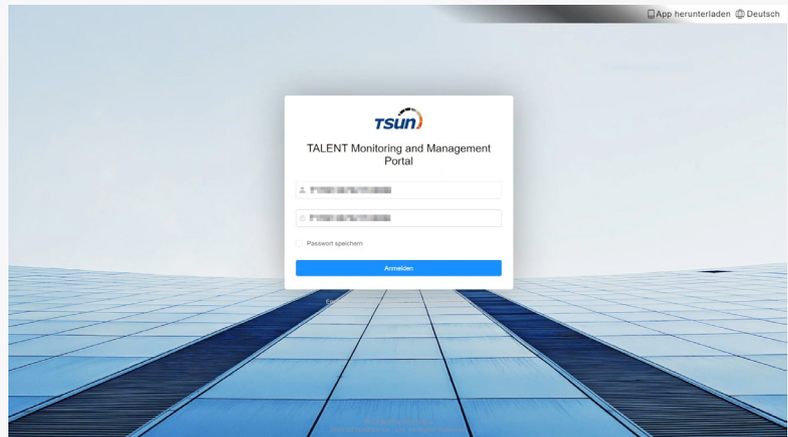
# Update Deines TSUN-Wechselrichters auf 800 Watt

## 01 Anmelden

Rufe die Desktop-Version der **TSUN Talent Home App** auf:

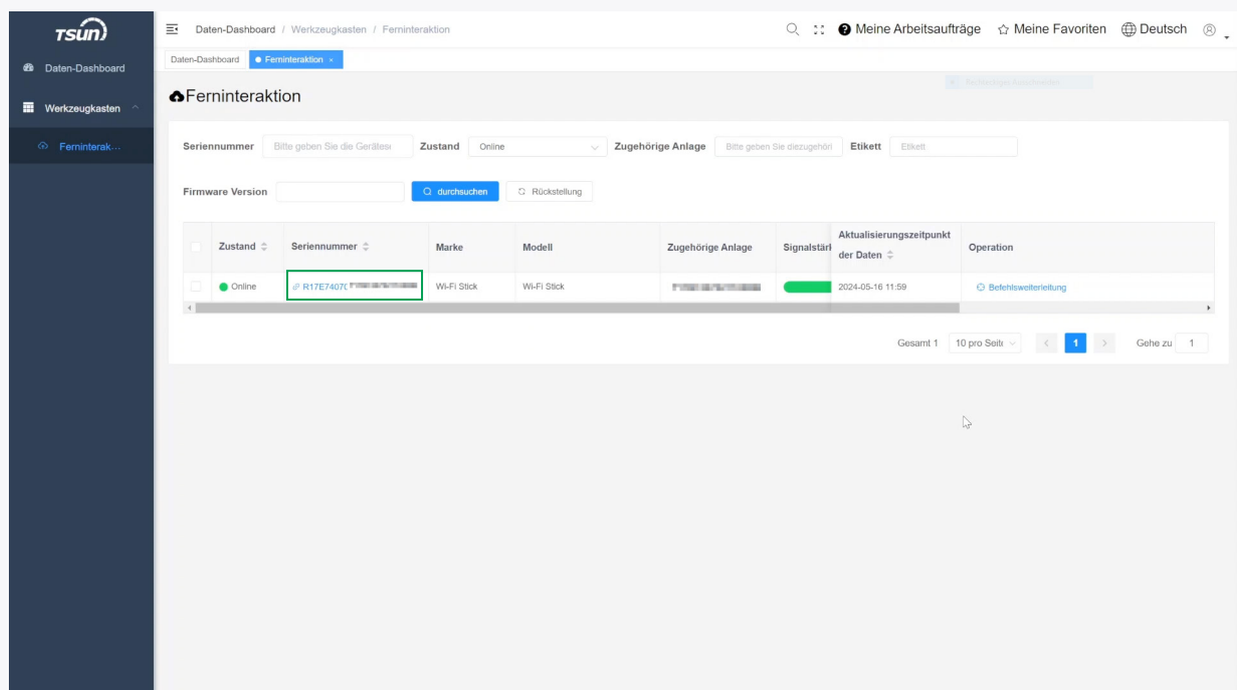
<https://www.talent-monitoring.com/login>

Melde Dich anschließend mit Deiner E-Mail und Deinem Passwort an.



## 02 Menü öffnen

1. Klicke in der linken Menüleiste auf den Punkt **“Werkzeugkasten”**.
2. Klicke dann auf den Unterpunkt **“Ferninteraktion”**.
3. Hier sollte Dein **Wechselrichter** in Form seiner **Seriennummer** erscheinen. Klicke auf die **Seriennummer**.



	Zustand	Seriennummer	Marke	Modell	Zugehörige Anlage	Signalstärke	Aktualisierungszeitpunkt der Daten	Operation
<input type="checkbox"/>	Online	R17E7407	Wi-Fi Stick	Wi-Fi Stick			2024-05-16 11:59	<a href="#">Befehlsweiterleitung</a>

## 03 Firmware-Version notieren

Hier findest Du die **Firmware-Version Deines Datenloggers**. Am besten **notierst** Du Dir diese Zeichenfolge.

**Detailseite des Datenloggers**

Aktualisierungszeitpunkt der Daten: 2024-05-16 11:59 (Europe/Berlin)

**Grundinformationen**

Seriennummer	[Redacted]	Spitzname		Zustand	Online	Zugehörige Anlage	rob82s Solaranlage
Firmware-Version	<b>RSW_400_V1.00.17</b>	Modell	RSW-1-10001	Kommunikationstyp	Wi-Fi	Anzahl der Verbindungen	1
Signalstärke	[Green bar]	Datenübertragungsintervall	300 s				

**Verbundene Untergeräte**

Wechselrichter

alle (1) Online (1) Störung (0) Offline (0)

Geben Sie geräterelevante Informationen zur Suche

Zustand	Seriennummer	Tagesstromerzeugung	Echtzeitleistung	Zugehörige Anlage	Spitzname	Zeitzone	Aktualisierungszeitpunkt der Daten
Online	T11E7407C	1,77 kWh	699,90 W	[Redacted]		Europe/Berlin	2024-05-16 11:59

Gesamt 1 10 pro Seite < 1 > Gehe zu 1

## 04 Befehlsübertragung

Gehe dann wieder zurück zur vorherigen Übersicht „**Ferninteraktion**“ und klicke nun rechts in Deinem Wechselrichter-Eintrag auf „**Befehlsübertragung**“.

Daten-Dashboard / Werkzeugkasten / Ferninteraktion

**Ferninteraktion**

Seriennummer: Bitte geben Sie die Gerätes... Zustand: Online Zugehörige Anlage: Bitte geben Sie die zugehörig... Etikett: Etikett

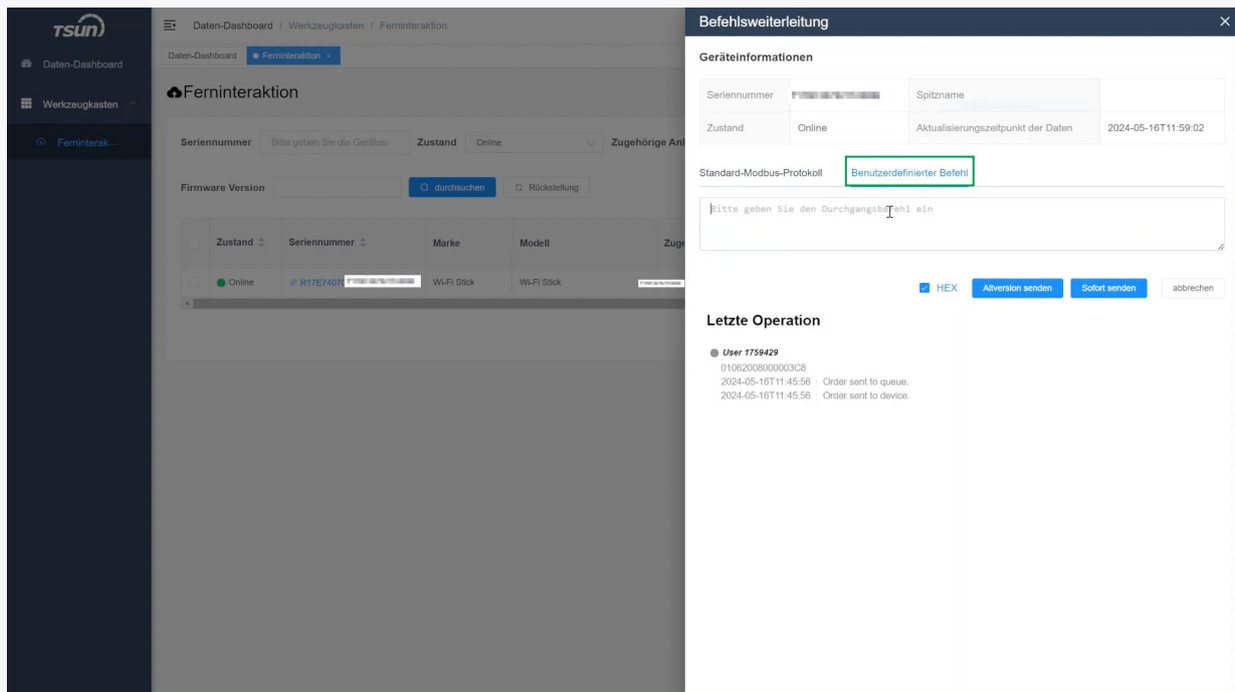
Firmware Version: [Redacted] durchsuchen Rückstellung

Zustand	Seriennummer	Marke	Modell	Zugehörige Anlage	Signalstärke	Aktualisierungszeitpunkt der Daten	Operation
Online	R17E7407C	Wi-Fi Stick	Wi-Fi Stick	[Redacted]	[Green bar]	2024-05-16 11:59	<b>Befehlsweiterleitung</b>

Gesamt 1 10 pro Seite < 1 > Gehe zu 1

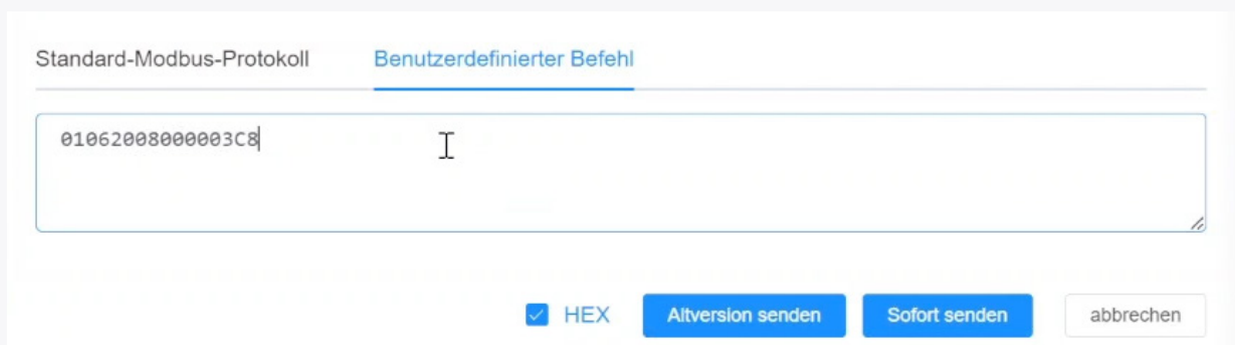
## 05 Benutzerdefinierter Befehl

Daraufhin öffnet sich ein Pop-Up. Klicke hier auf „**Benutzerdefinierter Befehl**“.



## 06 Code eingeben

1. Im Textfeld unter „**Benutzerdefinierter Befehl**“ gibst Du den Code „**01062008000003C8**“ ein.
- 2a. Wenn Du als Firmware Deines Loggers „**RSW\_400\_V1.00.17**“ notiert hast, klicke auf „**Sofort senden**“.
- 2b. Wenn Du als Firmware Deines Loggers „**RSW\_400\_V1.00.06**“ notiert hast, klicke auf „**Altversion senden**“.
3. Warte dann, bis der Befehl unter „**Letzte Operation**“ angezeigt wird.



## 07 Warte mindestens 10 Minuten

Gehe zurück zur **Übersicht** über Deine Wechselrichter, indem Du das Pop-Up schließt. **Warte 10 Minuten** und klicke dann erneut auf die **Seriennummer**.

The screenshot shows the 'Ferninteraktion' overview page in the TSUN web interface. The page title is 'Ferninteraktion'. Below the title, there are search and filter fields for 'Seriennummer', 'Zustand' (set to 'Online'), 'Zugehörige Anlage', and 'Etikett'. There are also buttons for 'durchsuchen' and 'Rückstellung'. Below these fields is a table with the following columns: 'Zustand', 'Seriennummer', 'Marke', 'Modell', 'Zugehörige Anlage', 'Signalstärke', 'Aktualisierungszeitpunkt der Daten', and 'Operation'. The first row of the table shows a device with the state 'Online', serial number 'R17E7407', brand 'Wi-Fi Stick', model 'Wi-Fi Stick', and an update time of '2024-05-16 11:59'. The serial number 'R17E7407' is highlighted with a green box. At the bottom of the table, there are pagination controls showing 'Gesamt 1', '10 pro Seite', and 'Gehe zu 1'.

## 08 Seriennummer-Übersicht öffnen

Klicke auf der neuen Seite erneut auf die **Seriennummer**.

The screenshot shows the 'Detailseite des Datenloggers' (Data logger details page) in the TSUN web interface. The page title is 'Detailseite des Datenloggers'. Below the title, there are search and filter fields for 'Seriennummer', 'Zustand', 'Zugehörige Anlage', and 'Etikett'. There are also buttons for 'Alarm', 'Entkoppeln', and '...'. Below these fields is a section titled 'Grundinformationen' (Basic information) which contains a table with the following columns: 'Seriennummer', 'Spitzname', 'Zustand', 'Zugehörige Anlage', 'Firmware-Version', 'Modell', 'Kommunikationstyp', 'Anzahl der Verbindungen', and 'Datenübertragungsintervall'. The first row of the table shows a device with the state 'Online', serial number 'R17E7407', brand 'Wi-Fi Stick', model 'Wi-Fi Stick', and an update time of '2024-05-16 11:59'. The serial number 'R17E7407' is highlighted with a green box. Below the 'Grundinformationen' section is a section titled 'Verbundene Untergeräte' (Connected sub-devices) which contains a table with the following columns: 'Zustand', 'Seriennummer', 'Tagesstromerzeugung', 'Echtzeitleistung', 'Zugehörige Anlage', 'Spitzname', 'Zeitzone', and 'Aktualisierungszeitpunkt der Daten'. The first row of the table shows a device with the state 'Online', serial number 'T17E26070', and a power output of '668.90 W'. The serial number 'T17E26070' is highlighted with a green box. At the bottom of the table, there are pagination controls showing 'Gesamt 1', '10 pro Seite', and 'Gehe zu 1'.

## 09 800 Watt

Auf dieser **Detailseite des Wechselrichters** kannst Du nun überprüfen, ob sich die **Zahl neben „Nennleistung“** auf **800** eingestellt hat.

The screenshot shows the 'Detailseite des Wechselrichters' (Inverter Detail Page) in the TSUN monitoring interface. The page is titled 'Detailseite des Wechselrichters' and includes a sidebar with navigation options like 'Daten-Dashboard', 'Werkzeugkasten', and 'Ferninterak...'. The main content area is divided into several sections:

- Grundlegende Informationen** (Basic Information): A table with the following data:
 

Numer serijnyj	[redacted]	Produktname	Microinv	Model wyposazenia	TSOL-M5600
Anzahl der PV-Plade	2	Nennleistung	800		
- Versionsinformationen** (Version Information): DSP-Softwareversion V5.0.17.
- Erzeugung** (Production):
 

Netzausgangsleistung	669.9 w	Tägliche Stromerzeugung des Stromnetzes	1.77 kWh	Akkumulierte Stromerzeugung des Stromnetzes	460.8 kWh
Netzspannung	241.8 v	Netzstrom	2.77 A	Netzfrequenz	50.03 Hz
- Betriebsdaten** (Operational Data):
 

Gleichstrom (DC)				Wechselstrom (AC)				
	Spannung	Strom	Leistung	Spannung	Strom	Wirkleistung	Frequenz	
PV1	31.2 V	11.04 A	345.50 W	A	241.8 V	2.77 A	669.90 W	50.03 Hz
PV2	31.8 V	11.05 A	352.40 W					
- Historische Daten** (Historical Data): Includes a date selector for 2024-05-16 and a time interval selector set to 'Tag' (Day).

**Du hast es geschafft: Dein TSUN-Wechselrichter wird von jetzt an 800 Watt einspeisen!**