

# Temperaturfühler Teo



## Installations- und Gebrauchsanweisung

Version 1.0 – Stand Februar 2025

## Dein persönlicher Feldfühler-Guide für den Power-Knopf und die LED-Anzeigen

Hier kommt die schnelle Anleitung, wie du deinen Temperaturfühler „Tim Jr.“ mit nur einem Knopfdruck steuerst. Drück den Power-Button und mach Tim startklar für die perfekte Frostüberwachung!

### Anschalten (Power-Button mehr als 3 Sekunden gedrückt halten)

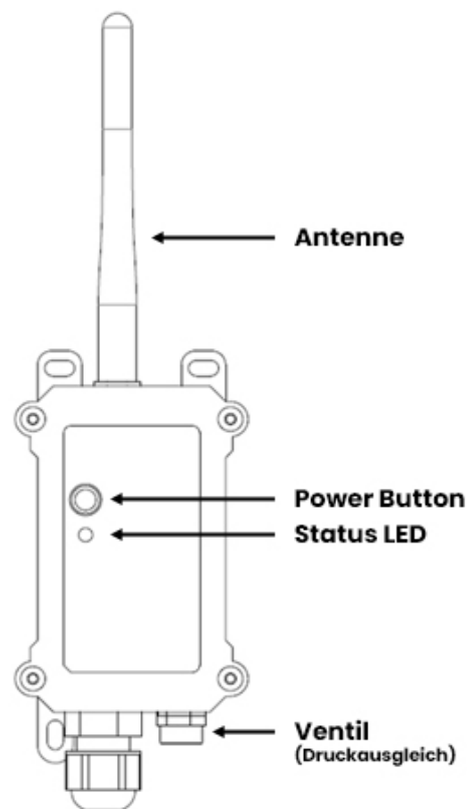
Drück den Power-Button für mehr als 3 Sekunden. Die **grüne LED** blinkt 5-mal schnell – jetzt ist Tim Jr. bereit, sich mit dem Netzwerk zu verbinden. Sobald er drin ist, leuchtet die **grüne LED** für 5 Sekunden durchgehend.

### Sofortmessung (Power-Button zwischen 1 und 2 Sekunden gedrückt halten)

Für eine spontane Messung einfach den Knopf zwischen 1 und 2 Sekunden drücken. Wenn Tim Jr. bereits im Netzwerk ist, schickt er sofort ein Paket los, und die **rote LED** blinkt einmal.

### Ausschalten (Power-Knopf 5-mal schnell drücken)

Drück den Knopf 5-mal zügig hintereinander. Die **rote LED** leuchtet für 5 Sekunden und signalisiert: Tim Jr. ist jetzt im Tiefschlafmodus und spart Energie – für den Fall, dass du ihn mal eine Pause gönnen willst.



## Komplette Installationsanleitung für den Feldfühler „Teo“

Du hast deinen neuen Feldfühler „Teo“ in der Hand und willst ihn so schnell wie möglich zum Laufen bringen? Kein Problem! Mit dieser Anleitung installierst du Teo ganz easy. Legen wir los!

### 1. Teo Montieren

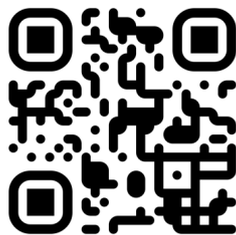
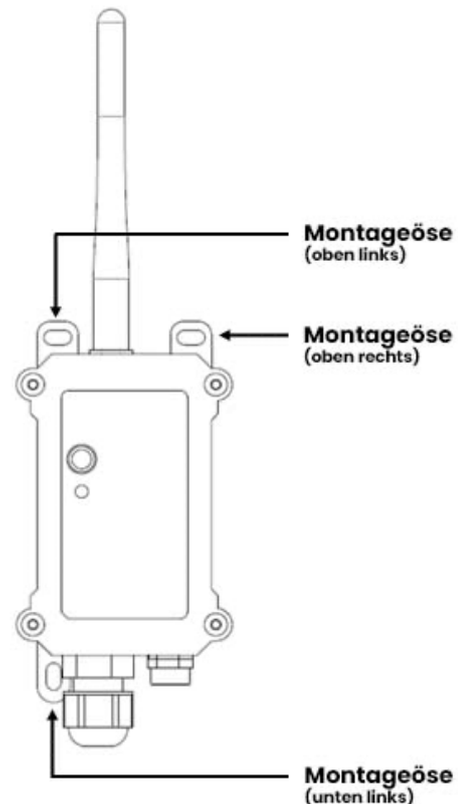
Befestige Teo über die Montageösen an einem Pfosten, Säule oder einer Wand dort wo du die Temperatur & Luftfeuchtigkeit messen möchtest. Versuche die direkte Sonneneinstrahlung zu vermeiden.

### 2. Gerät einschalten

Jetzt geht's ans Eingemachte: Halte den Power-Button am Gerät für mindestens 3 Sekunden gedrückt. Sobald Teo mit dem Netzwerk verbunden ist, leuchtet die Grüne Lampe für 5 Sekunden. Und tadaa – Teo lebt!

### 3. Feldfühler-App installieren

Lade dir die Feldfühler-App aufs Handy und erstelle ein Konto. Keine Sorge, das geht fix und easy. Die Feldfühler App findest du hier:



#### 4. Geräteerkennung mit App scannen

Fast geschafft! Öffne die App und scanne den QR-Code der sich auf dem Gerät befindet.



**Fertig!**

Teo ist jetzt ready und wird dich über die Temperatur und Luftfeuchtigkeit auf deinem Feld informieren.