



### Titel: OTT Grenzwertpegel zur Anzeige des maximalen Wasserstands

- **Anwendungsbereich**  
Oberflächengewässer
- **Messtechnologie**  
Visuell, Farbband
- **Messparameter**  
Wasserstand
- **Produkt Highlights**  
Erfassung des maximalen Wasserstands, einfach und schnell installiert
- **Messbereich**  
1 m
- **Genauigkeit**  
1 cm

Der OTT Grenzwertpegel ist ein kostengünstiges Messgerät, das nach Flutwellen oder anderen Pegelschwankungen den jeweiligen Höchstwasserstand anzeigt. Er arbeitet nach einem einfachen Prinzip der Farbmarkierung. Eingesetzt in Oberflächengewässern, etwa in Überschwemmungsbereichen von Flüssen und Küstengebieten, dient der Grenzwertpegel zur Beweissicherung und bietet genaue Daten für die spätere Nachbearbeitung von Hochwasserereignissen.

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| <b>Messbereich</b> | <b>1m</b> |
|--------------------|-----------|

# Technische Daten

## OTT Grenzwertpegel



|             |   |
|-------------|---|
| Genauigkeit | 1 cm  |
| Indikator   | Wechselbares Farb-Klebeband, das bei Wasserberührung die Farbe verliert |