

# OTT Aktionswochen – Flügelkalibrierung 2020

Bitte senden Sie das Auftragsformular per Fax (0831 5617 209), E-mail (euinfo@otthydromet.com) oder Post bis zum 31.03.2020 an uns zu. Unsere Reparatur- / Kalibrierabteilung wird sich mit Ihnen in Verbindung setzen und den Termin für die Kalibrierung und Anlieferung der Flügel abstimmen.

## Auftrag über Kalibrierung

	Anzahl Messflügel	Anzahl Schaufel	Anzahl Kalibrierung an Stange	Anzahl Kalibrierung an Mittelstück	Andere Geschwindigkeiten auf Anfrage
<b>Flügelkalibrierung C2 oder Kleinflügel bis 2,5 m/s</b>					
<b>€230 pro Schaufel/Stange</b>					
zzgl. einmalig €83,50 pro Flügel Funktionsprüfungs- & Instandsetzungspauschale					
<b>Flügelkalibrierung C31 oder Universalflügel bis 2,5 m/s</b>					
<b>€230 pro Schaufel/Stange €260 pro Schaufel/Mittelstück</b>					
zzgl. einmalig €125,50 pro Flügel Funktionsprüfungs- & Instandsetzungspauschale					
<b>Kalibrierung OTT MF pro Zwei-Punkt-Kalibrierung (0,00 und 0,581 m/s)</b>					
<b>358 €</b>					

Wunschtermin für die Kalibrierung \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_

Firma | Behörde | Einrichtung \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ PLZ | Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_



OTT MF pro – ein innovatives, mobiles Gerät zur kosteneffizienten Durchflussermittlung in offenen Gerinnen, Kanälen und im Schmutzwasserbereich und verkrauteten Gewässern – als direkter Ersatz zu herkömmlichen Messflügeln.

## Der OTT MF pro, ein vielseitiges und zweckmäßiges Durchflussmessgerät

- Kompakter, leichter Sensor ohne mechanisch bewegte Teile – nahezu wartungsfrei
- Automatische Messung des Wasserstands an der Messlotrechten sowie der Sensor-Eintauchtiefe am jeweiligen Messpunkt (optional)
- Alle aufgenommenen Daten werden automatisch gespeichert – eine Person kann die Messung in kürzester Zeit allein durchführen
- Punktgeschwindigkeiten sind sofort am graphischen Display ablesbar – schneller Überblick über Momentanwerte und Geschwindigkeitstrends
- Durchflussberechnung nach internationalen Standards – weniger Zeit am Schreibtisch, Berechnungen nach der Messung entfallen
- Einfacher Datenexport über USB-Schnittstelle auf den PC – kein fehleranfälliges Abtippen von Protokoll Daten
- Mehr Infos unter [www.otthydromet.com](http://www.otthydromet.com)

Interesse am Kauf oder Miete? Gerne senden wir Ihnen ein Angebot zu.

### Der OTT MF pro interessiert mich

- Senden Sie mir bitte Produktinformationen zu  
 Kontaktieren Sie mich bitte telefonisch \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_ Vorname \_\_\_\_\_

Firma | Behörde | Einrichtung \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_ PLZ | Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_