



More than **sensors + automation**

Checklist Trübung



1 Kundeninformation

1.1 Kundennummer:	_____	1.2 Firmenname:*	_____
1.3 Ansprechpartner:*	_____	1.4 Straße/Hausnummer:*	_____
1.5 E-Mail:*	_____	1.6 Ort:*	_____
1.7 Telefon:*	_____		

2 Anwendung

2.1 Applikation: Fischzucht Abwasser Oberflächenwasser verfahrenstechnische Anlagen
 Sonstige _____

2.2 Messmedium/
Inhaltsstoffe: _____

2.3 Trübung: von _____ bis _____ NTU/FNU

2.4 Temperatur: von _____ bis _____ °C

2.5 Druck: von _____ bis _____ bar

2.6 Stückzahl: Stück/Projekt Stück/Jahr _____

3 Sensor

3.1 Einbausituation: Rohrleitung, Nennweite DN _____ mm
 Montage mit Eintaucharmatur, Einbaulänge _____ mm
 Montage mit Hängearmatur, Länge _____ mm
 andere _____

4 Messumformer/Regler

4.1 Funktion: Anzeige Regelung/Dosierung Analogausgang Alarmkontakt/Regler

4.2 Entfernung
zur Messstelle: bis 10 m bis 30 m andere _____ m

4.3 Einbausituation: Wandaufbau Schalttafeleinbau

Datum: _____ Unterschrift: _____

* Diese Felder bitte ausfüllen.