

# Konfigurationsblatt NIR Sensoren

## Adressdaten

Name	<input type="text"/>	Telefon	<input type="text"/>
Firma	<input type="text"/>	Fax	<input type="text"/>
Adresse	<input type="text"/>	E-Mail	<input type="text"/>
		Adresse	<input type="text"/>
		Installationsort	<input type="text"/>

Anzahl der Messstellen

Produkt  EXcell  EXspect  EXplore  Weiß nicht

## Prozessbeschreibung und Daten

Prozessmedium / Bezeichnung:

Was soll gemessen werden?

Biomasse  Konzentrationen  
 Trübung  Gelöste Feststoffe  
 Andere - bitte nennen:

Messbereich Einheit:  Min.:  Norm.:  Max.:

Prozessdruck Einheit:  Min.:  Norm.:  Max.:

Temperatur Einheit:  Min.:  Norm.:  Max.:

Aktuell eingesetzte Messmethode - bitte beschreiben, inkl. der aktuell verwendeten Geräte und / oder Messmethoden

## Mechanische Anforderungen

Installation Rohrleitung Nennweite:  Prozessanschluss:

Installation Behälter  Deckel(-platte)  seitlich vorhandener Freiraum:

Montage / Demontage Eintauchtiefe / -länge:   
Freiraum hinter der Messstelle:

Prozessanschluss  Neuinstallation - noch nicht festgelegt  
 Innengewinde G1½"  
 Ingold DN25 (G1¼") O-Ring Position:   
 Innengewinde  
 Andere - bitte nennen:

Weitere Angaben zu Anschluss, Befestigung und / oder Material:

## Geben Sie uns weitere Informationen zu Ihren Anforderungen

Bitte nutzen Sie den Bereich für eine einfache Skizze oder Angaben zur geplanten Installation

