

Dekontaminierungs-Erklärung

Sehr geehrter Kunde,
zum Schutz der Umwelt und unserer Mitarbeiter möchten wir Sie bitten uns mitzuteilen, ob das uns zugesandte Gerät mit gefährlichen Stoffen in Berührung gekommen ist. Bitte legen Sie deshalb jedem Gerät, das Sie an uns einsenden, eine ausgefüllte Dekontaminierungs-Erklärung bei, um uns eine schnelle Bearbeitung zu ermöglichen. Aus sicherheitstechnischen Gründen kann bei begründeten Zweifeln andernfalls nicht mit der Fehleranalyse bzw. Reparatur oder Kalibrierung begonnen werden.

- Temperatur, Feuchtigkeit, Druck, Füllstand, Durchfluss, Trübung, pH, Leitfähigkeit
- Feststoffe, Flüssigkeiten, Gase
- Ventile, Antriebe, Magnetventile, Schaltanlagen
- Chemie, Pharma, Petrochemie, Lebensmittel, Kälte, Klima, Elektro, Lüftung, Heizung
- Prozessregler, Messumformer, Speisegeräte
- Photovoltaik, Solarthermie, Pellets, Energieberatung
- Prüfung, Kalibrierung, Reparatur, Inbetriebnahme, Engineering, Service

Absender:

Firma: _____
 Abteilung: _____
 Ansprechpartner: _____
 Straße: _____
 PLZ/ Ort: _____
 Telefon / Telefax: _____
 E-Mail: _____
 Kunden Nr.: _____

Versandanschrift:

Informationen zum Gerät:

Gerätetyp:	_____	Serien-Nr.:	_____
Bestell-Code/Nr.:	_____	Auftrags-Nr.:	_____
Mess-Medium:	_____	PH-Wert:	_____
Reinigungsmedium:	_____	PH-Wert:	_____

Das Gerät ist mit folgenden Schadstoffen in Berührung gekommen:

						
feuer- gefährlich	biologisch gefährlich	explosiv	ätzend	gesundheits- schädlich	giftig	sonstige Gefährdung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Datum/ Ort: _____ Unterschrift: _____

Dammstrasse 35 **Telefon:** +49-2241-942749 o. 917578
 D-53721 Siegburg **Telefax:** +49-2241-942750 o. 917579

Geschäftsführer:
 Dipl.-Ing. Klaus-Ulrich Dietrich
 Dipl.-Ing. Marc Demmer