

Bestell.-/ Reparaturformular



Anrede:
Name:
Abteilung:
Kostenstelle:
Labor:
Telefon:
E-Mail:
Datum:

Anschrift des Betriebes:
.....
.....
.....
.....

Folgendes wird bestellt:

Folgendes soll Repariert werden: **! Bitte nachfolgende Dekontaminationsbescheinigung beachten und ausfüllen!**

Menge:	Artikel:	Möglicher Lieferzeitraum:

Zeichnungsfeld:

Dekontaminationsbescheinigung



Um ein bereits genutztes Doppelwandgefäß an die Güntherodt Glasapparatebau GmbH zu übergeben, MÜSSEN nachfolgende Angaben gemacht werden:

Eine Reparatur des Gefäßes ist nur bei gereinigten Gefäßen möglich!

Daher können Glasgefäße, die mit entzündlichen/explosiven, Toxischen/mikrobiologischen, radioaktiven oder anderen gesundheitsgefährlichen Stoffen in Kontakt waren, nur mit Nachweis einer vorschriftsmäßigen Dekontamination angenommen werden. Diese Erklärung darf nur von Autorisiertem Fachpersonal des Betreibers ausgefüllt und verifiziert werden.

Eine Reparatur wird nur bei Vollständigkeit der Dekontaminationsbescheinigung durchgeführt.

Die Dekontaminationserklärung muss so am Paket angebracht werden, das diese vor dem Auspacken des Gefäßes, erreichbar ist.

Wir behalten uns vor, dass Gefäße, die ohne Bescheinigung eingehen, unrepariert zurückgesandt werden.

Kunden Angabe:

Von uns wird hiermit zusammen mit dieser Dekontaminationsbescheinigung folgendes Gefäß zur Reparatur gegeben:

Gefäß Typ:	
Serien.-Nr.:	
Lieferdatum: Lieferschein.-Nr.:	
Grund für die Einsendung:	
Erklärung: Das Gefäß	<input type="checkbox"/> wurde nicht für gesundheitsgefährdende Medien eingesetzt.
	<input type="checkbox"/> es wurden folgende Medien benutzt:
	<input type="checkbox"/> Das Gefäß wurde vor Versand sorgfältig entleert sowie außen und Innen gereinigt.
	<input type="checkbox"/> Besondere Sicherheitsvorkehrungen sind nicht erforderlich.
	<input type="checkbox"/> Folgende Sicherheitsvorkehrungen hinsichtlich Restflüssigkeit und Entsorgung sind erforderlich:
Firma:	
Anschrift:	
Ansprechpartner/Telefon:	

Datum: _____

Unterschrift: _____