

Dekontaminationserklärung

Rechtsverbindliche Erklärung

Der Unterzeichner bestätigt die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Erklärung. Hiermit wird bestätigt, dass jedes Gerät frei von Radioaktivität und biologischen Gefahrenstoffen ist und dass etwaige Rückstände im Geräteinnern ungefährlich sind. Ferner wird bestätigt, dass die Verpackung, in der das Gerät versandt wird, nicht durch einen gefährlichen Stoff kontaminiert ist. Eine nicht ordnungsgemässe Dekontaminierung der Geräte/Verpackungen vor der Rücksendung kann zu rechtlichen Ansprüchen gegen den Sender oder sein Unternehmen führen, da dies das Personal der Logistikpartner, das Personal von KEM/Vögtlin oder die Umwelt schädigen kann.

RMA# Code:

Vorname & Nachname Absender:

Firma:

Adresse:

Telefon:

E-Mail-Adresse:

Datum:

Unterschrift:

Dieses Formular ist für jede Rücksendung eines d-flux Geräts **erforderlich**. Zudem ist das Formular **erforderlich**, wenn Sie ein Gerät zurücksenden, das zu irgendeinem Zeitpunkt mit einem Gefahrenstoff oder radioaktiver Atmosphäre in Berührung gekommen ist.

Für eine rasche Bearbeitung empfehlen wir Ihnen, dieses Formular für sämtliche Rücksendungen zu verwenden. Die Dekontaminationserklärung kann für bis zu 5 Geräte verwendet werden. Wenn Sie mehr Instrumente zurücksenden, füllen Sie bitte die entsprechende Anzahl Dekontaminationserklärungen aus.

Bitte gehen Sie wie folgt vor:

1. Verwenden Sie für jedes Gerät eine neue Erklärung & füllen Sie das Formular wie folgt aus:

- Teil 1** ist für jedes Gerät **erforderlich**.
- Sie können **Teil 2** überspringen, wenn Sie die Frage 1.4 mit **NEIN** beantwortet haben.

Beispiele:

Sie können **Teil 2** überspringen, wenn das Gerät mit einem Inertgas wie Luft, N₂, CO₂, Ar, He verwendet wurde und nie mit einer gefährlichen Verunreinigung oder radioaktiven Atmosphäre in Kontakt war.

Sie müssen **Teil 2** ausfüllen, wenn das Gerät mit korrosiven Gasen (NH₃, SO₂, usw.) verwendet wurde und durch Feuchtigkeit Korrosion aufgetreten ist, wodurch möglicherweise Rückstände von korrosiven Gasen im Geräteinnern vorhanden sein könnten.

Wenn es sich um ein Multigas-Gerät (z.B. d-flux MFM/MFC) handelt, müssen Sie **Teil 2** ausfüllen, wenn das Gerät zu irgendeinem Zeitpunkt mit einem potenziell gefährlichen Gas verwendet wurde, auch wenn es inzwischen mit einem inerten, ungefährlichen Gas verwendet wird. Beschreiben Sie in diesem Fall, bis wann es mit einem gefährlichen Schadstoff oder einer radioaktiven Atmosphäre in Kontakt war und wie es vor der Rücksendung gereinigt wurde.

2. Bereiten Sie das/die Gerät(e) ordnungsgemäss für den Versand vor:

Vergewissern Sie sich, dass die Verpackung, die Sie für die Rücksendung des Geräts verwenden, sauber und frei von jeglichen Verunreinigungen ist. Die Ein- & Ausgänge der Geräte müssen vor dem Versand ordnungsgemäss verschlossen werden.

3. Unterschreiben Sie diese Erklärung, drucken Sie sie aus und fügen Sie sie der Sendung bei.

Gerät 1

Teil 1 – Geräteinformation & Grund für die Rücksendung

1.1. **Typenschlüssel auf Typenschild:**

(zum Beispiel GSC-....)

1.2 **Seriennummer auf Typenschild:**

1.3 **Wurde das Gerät bereits verwendet?**

 Ja

 Nein

1.4 **War das Gerät (innen oder aussen) in Kontakt mit potenziell gefährlichen Schadstoffen oder mit einer radioaktiven Umgebung?**

 Ja

 Nein

→ Wenn ja, bitte Teil 2 ausfüllen

Teil 2 – Verwendung des Geräts & Dekontamination

Das Gerät kam vor der Dekontamination mit folgenden Stoffen in Kontakt (bitte SDS-Datenblatt des Stoffes beilegen):

Können Sie weitere Angaben zur Kontamination machen?

 Ätzend

 Ätzend/sauer

 Darf nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen

 Oxidierend

 Giftig

 Desinfektionsmittel

 Klebstoffe

 Andere:

 Schwermetalle, einschließlich Quecksilber, Blei, Kadmium

 Pestizide

 Erdölprodukte

 Lösungsmittel

 Krebszerregend

 Mikrobiologisch

 Radioaktive Umgebung

Verfahren zur Reinigung/Spülung:

Welche(s) Reinigungsmittel wurde(n) verwendet?

Wie lange wurde das Gerät mit diesem/diesen Mittel(n) gereinigt?

Ist Feuchtigkeit in das Gerät eingedrungen?

 Ja

 Nein

Bitte geben Sie an, ob das Gerät neben der Spülung noch anderweitig gereinigt wurde:

Ich bestätige, dass das Gerät vollständig dekontaminiert wurde und dass es sicher gehandhabt werden kann, ohne spezielle/sichere Handhabung.

Ich bestätige, dass die Ein- & Ausgänge des Geräts vor dem Verpacken und Transportieren ordnungsgemäss verschlossen wurden.

Gerät 2

Teil 1 – Geräteinformation & Grund für die Rücksendung

1.1. **Typenschlüssel auf Typenschild:**

(zum Beispiel GSC-....)

1.2 **Seriennummer auf Typenschild:**

1.3 **Wurde das Gerät bereits verwendet?**

 Ja

 Nein

1.4 **War das Gerät (innen oder aussen) in Kontakt mit potenziell gefährlichen Schadstoffen oder mit einer radioaktiven Umgebung?**

 Ja

 Nein

→ Wenn ja, bitte Teil 2 ausfüllen

Teil 2 – Verwendung des Geräts & Dekontamination

Das Gerät kam vor der Dekontamination mit folgenden Stoffen in Kontakt (bitte SDS-Datenblatt des Stoffes beilegen):

Können Sie weitere Angaben zur Kontamination machen?

 Ätzend

 Ätzend/sauer

 Darf nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen

 Oxidierend

 Giftig

 Desinfektionsmittel

 Klebstoffe

 Andere:

 Schwermetalle, einschließlich Quecksilber, Blei, Kadmium

 Pestizide

 Erdölprodukte

 Lösungsmittel

 Krebszerregend

 Mikrobiologisch

 Radioaktive Umgebung

Verfahren zur Reinigung/Spülung:

Welche(s) Reinigungsmittel wurde(n) verwendet?

Wie lange wurde das Gerät mit diesem/diesen Mittel(n) gereinigt?

Ist Feuchtigkeit in das Gerät eingedrungen?

 Ja

 Nein

Bitte geben Sie an, ob das Gerät neben der Spülung noch anderweitig gereinigt wurde:

Ich bestätige, dass das Gerät vollständig dekontaminiert wurde und dass es sicher gehandhabt werden kann, ohne spezielle/sichere Handhabung.

Ich bestätige, dass die Ein- & Ausgänge des Geräts vor dem Verpacken und Transportieren ordnungsgemäss verschlossen wurden.

Gerät 3

Teil 1 – Geräteinformation & Grund für die Rücksendung

1.1. **Typenschlüssel auf Typenschild:**

(zum Beispiel GSC-....)

1.2 **Seriennummer auf Typenschild:**

1.3 **Wurde das Gerät bereits verwendet?**

 Ja

 Nein

1.4 **War das Gerät (innen oder aussen) in Kontakt mit potenziell gefährlichen Schadstoffen oder mit einer radioaktiven Umgebung?**

 Ja

 Nein

→ Wenn ja, bitte Teil 2 ausfüllen

Teil 2 – Verwendung des Geräts & Dekontamination

Das Gerät kam vor der Dekontamination mit folgenden Stoffen in Kontakt (bitte SDS-Datenblatt des Stoffes beilegen):

Können Sie weitere Angaben zur Kontamination machen?

 Ätzend

 Ätzend/sauer

 Darf nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen

 Oxidierend

 Giftig

 Desinfektionsmittel

 Klebstoffe

 Andere:

 Schwermetalle, einschließlich Quecksilber, Blei, Kadmium

 Pestizide

 Erdölprodukte

 Lösungsmittel

 Krebszerregend

 Mikrobiologisch

 Radioaktive Umgebung

Verfahren zur Reinigung/Spülung:

Welche(s) Reinigungsmittel wurde(n) verwendet?

Wie lange wurde das Gerät mit diesem/diesen Mittel(n) gereinigt?

Ist Feuchtigkeit in das Gerät eingedrungen?

 Ja

 Nein

Bitte geben Sie an, ob das Gerät neben der Spülung noch anderweitig gereinigt wurde:

Ich bestätige, dass das Gerät vollständig dekontaminiert wurde und dass es sicher gehandhabt werden kann, ohne spezielle/sichere Handhabung.

Ich bestätige, dass die Ein- & Ausgänge des Geräts vor dem Verpacken und Transportieren ordnungsgemäss verschlossen wurden.

Gerät 4

Teil 1 – Geräteinformation & Grund für die Rücksendung

1.1. **Typenschlüssel auf Typenschild:**

(zum Beispiel GSC-....)

1.2 **Seriennummer auf Typenschild:**

1.3 **Wurde das Gerät bereits verwendet?**

 Ja

 Nein

1.4 **War das Gerät (innen oder aussen) in Kontakt mit potenziell gefährlichen Schadstoffen oder mit einer radioaktiven Umgebung?**

 Ja

 Nein

→ Wenn ja, bitte Teil 2 ausfüllen

Teil 2 – Verwendung des Geräts & Dekontamination

Das Gerät kam vor der Dekontamination mit folgenden Stoffen in Kontakt (bitte SDS-Datenblatt des Stoffes beilegen):

Können Sie weitere Angaben zur Kontamination machen?

 Ätzend

 Ätzend/sauer

 Darf nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen

 Oxidierend

 Giftig

 Desinfektionsmittel

 Klebstoffe

 Andere:

 Schwermetalle, einschließlich Quecksilber, Blei, Kadmium

 Pestizide

 Erdölprodukte

 Lösungsmittel

 Krebszerregend

 Mikrobiologisch

 Radioaktive Umgebung

Verfahren zur Reinigung/Spülung:

Welche(s) Reinigungsmittel wurde(n) verwendet?

Wie lange wurde das Gerät mit diesem/diesen Mittel(n) gereinigt?

Ist Feuchtigkeit in das Gerät eingedrungen?

 Ja

 Nein

Bitte geben Sie an, ob das Gerät neben der Spülung noch anderweitig gereinigt wurde:

Ich bestätige, dass das Gerät vollständig dekontaminiert wurde und dass es sicher gehandhabt werden kann, ohne spezielle/sichere Handhabung.

Ich bestätige, dass die Ein- & Ausgänge des Geräts vor dem Verpacken und Transportieren ordnungsgemäss verschlossen wurden.

Gerät 5

Teil 1 – Geräteinformation & Grund für die Rücksendung

1.1. **Typenschlüssel auf Typenschild:**

(zum Beispiel GSC-....)

1.2 **Seriennummer auf Typenschild:**

1.3 **Wurde das Gerät bereits verwendet?**

 Ja

 Nein

1.4 **War das Gerät (innen oder aussen) in Kontakt mit potenziell gefährlichen Schadstoffen oder mit einer radioaktiven Umgebung?**

 Ja

 Nein

→ Wenn ja, bitte Teil 2 ausfüllen

Teil 2 – Verwendung des Geräts & Dekontamination

Das Gerät kam vor der Dekontamination mit folgenden Stoffen in Kontakt (bitte SDS-Datenblatt des Stoffes beilegen):

Können Sie weitere Angaben zur Kontamination machen?

 Ätzend

 Schwermetalle, einschließlich Quecksilber, Blei, Kadmium

 Ätzend/sauer

 Pestizide

 Darf nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen

 Erdölprodukte

 Oxidierend

 Lösungsmittel

 Giftig

 Krebszerregend

 Desinfektionsmittel

 Mikrobiologisch

 Klebstoffe

 Radioaktive Umgebung

 Andere:

Verfahren zur Reinigung/Spülung:

Welche(s) Reinigungsmittel wurde(n) verwendet?

Wie lange wurde das Gerät mit diesem/diesen Mittel(n) gereinigt?

Ist Feuchtigkeit in das Gerät eingedrungen?

 Ja

 Nein

Bitte geben Sie an, ob das Gerät neben der Spülung noch anderweitig gereinigt wurde:

Ich bestätige, dass das Gerät vollständig dekontaminiert wurde und dass es sicher gehandhabt werden kann, ohne spezielle/sichere Handhabung.

Ich bestätige, dass die Ein- & Ausgänge des Geräts vor dem Verpacken und Transportieren ordnungsgemäss verschlossen wurden.