

## Arbeiten mit radioaktiven Stoffen und Röntgeneinrichtungen

Aktualisierte Fassung gültig ab 18. April 2018

### 1. Geltungsbereich

Dieses Merkblatt gilt für Unternehmer und deren Nachunternehmer, die im CHEMPARK sowie im Industriepark Brunsbüttel mit umschlossenen radioaktiven Stoffen oder mit Vorrichtungen, in die umschlossene oder offene radioaktive Stoffe eingeführt sind, arbeiten oder Röntgeneinrichtungen betreiben.

Die Regelungen, Verantwortlichkeiten, Aufgaben und Pflichten nach der Strahlenschutzverordnung (StrlSchV), Röntgenverordnung (RöV), Transportrecht oder des Genehmigungsbescheides eines Unternehmers bleiben unberührt.

### 2. Abstimmungsverpflichtung

Die Arbeiten mit o. a. radioaktiven Stoffen oder Röntgeneinrichtungen sind rechtzeitig - mindestens 2 Arbeitstage vor Beginn der Tätigkeit - mit den jeweils zuständigen Strahlenschutzbeauftragten oder deren Vertreter abzustimmen, und zwar:

1. Arbeiten im Bereich der Technischen Radiographie (Anmeldung und Freigabe erfolgen schriftlich)
  - a) im CHEMPARK (Leverkusen, Dormagen und Krefeld-Uerdingen)  
Herr Sascha Gratzfeld (Tel. 0214 30 48911)  
Frau Katrin Stiehler (Tel. 02151 - 88 4539)  
Herr Reiner Lemke (Tel. 0214 – 30 32424)  
Anmeldung: E-Mail: [prueftechnik@tetrion.de](mailto:prueftechnik@tetrion.de)  
Abteilung: Tetrion Prüftechnik
  - b) im Industriepark Brunsbüttel:  
Herr Soenke Lindemann, Tel. 04852 / 81 – 3085  
E-Mail: [soenke.lindemann@covestro.com](mailto:soenke.lindemann@covestro.com)  
Abteilung: COV PUR-P&T-BRU-TS-BWM
2. Arbeiten im Bereich der Radiometrie bzw. Vorführung von Geräten mit radioaktiven Stoffen im Bereich der allgemeinen Messtechnik
  - a) im CHEMPARK Leverkusen:  
Für LANXESS / Saltigo: Herr Manfred Borsutzky, Tel. 0221 8885 6543  
Abteilung: LXS GF PTSE CM  
Für Covestro: Herr Jens Schubert, Tel.: 0214 6009 2777  
Abteilung: COV IO-NRW-PCT-APATM
  - b) im CHEMPARK Dormagen:  
Für Bayer AG: Herr Karsten Sommer, Tel. 02133 51 23054  
Abteilung: BAG HTS-ET-IA-PAT-S  
Für LANXESS / ARLANXEO: Herr Frank Winter, Tel. 0221 8885 4228  
Abteilung: LXS GF PTSE CM  
Für Covestro: Herr Dirk Sowa, Tel.: 02133 237 3114  
Abteilung: COV CTO-NRW-PCT-APATM

c) im CHEMPARK Krefeld-Uerdingen:  
Für LANXESS: Herr P. Schrammen, Tel. 0221 8885 5484  
Abteilung: LXS GF PTSE CM  
Für Covestro: Herr M. Battenberg, Tel.: 02151 485 6168  
Abteilung: COV-CTO-NRW-TSM-MMUER-MEPCTUER

d) im Industriepark Brunsbüttel:  
Herr Gert Dickmeis, Tel. 04852 / 81 - 3312  
E-Mail: [gert.dickmeis@covestro.com](mailto:gert.dickmeis@covestro.com)  
Abteilung: COV PUR-P&T-BRU-TS-PLT-PCT-PAT

3. Sonstige Arbeiten, die nicht unter Nr. 1 und Nr. 2 fallen, für alle Standorte:  
Herr Dr. Udo Wolf, Tel. 0214 / 30 - 66386, Fax – 96 66386  
Abteilung: CUR SER-SAF-BA Strahlenschutz.

### **3. Sicherheitsinformation**

Die im Rahmen der Anmeldung unter 2. getätigten Angaben zum Durchstrahlungszeitraum sind bindend. Es darf erst dann mit den Arbeiten begonnen werden, wenn eine Freigabe durch die koordinierende Stelle erfolgt ist.

### **4. Befolgung von Weisungen**

Der Unternehmer und die unter dessen Aufsicht tätigen Personen sind verpflichtet, den Anordnungen unserer zuständigen Stellen in Angelegenheiten des Strahlenschutzes Folge zu leisten. Der Unternehmer hat die von ihm gegebenenfalls beauftragten Nachunternehmer in gleicher Weise zu verpflichten.

### **5. Vorgehen bei sicherheitstechnisch bedeutsamen Ereignissen**

Beim Auftreten eines sicherheitstechnisch bedeutsamen Ereignisses im Sinne des § 51 der StrlSchV bzw. im Sinne des § 42 RöV sind folgende Maßnahmen zu ergreifen:

Unverzögliche und vollständige Benachrichtigung der Werkfeuerwehr und zusätzlich unserer zuständigen Stellen nach Abschnitt 2.

Currenta GmbH & Co. OHG  
Strahlenschutzbevollmächtigter



(Dr. U. Wolf)