

# Lehrgang zum Erwerb der Sachkunde für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit in kontaminierten Bereichen

Berufsgenossenschaftlich anerkannter fünftägiger Lehrgang mit Abschlussprüfung gem. BGR 128, Anhang 6 A u. B und TRGS 524 mit Erwerb der Sachkunde für Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordinatoren (SiGe-Koordinator) gem. RAB 30, Anlage C

**Offenbach:** 09.-13.07.12 | 24.-28.09.12 | 10.-14.12.12 |

04.-08.03.13 | 08.-12.07.13 | 14.-18.10.13 | 09.-13.12.13

**Berlin:** 22.-26.10.12 | 13.-17.05.13 | 04.-08.11.13



**UMWELTINSTITUT**  
AKADEMIE FÜR ARBEITSSICHERHEIT  
UND UMWELTSCHUTZ

# Lehrgang zum Erwerb der Sachkunde für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit in kontaminierten Bereichen

**Berufsgenossenschaftlich anerkannter fünftägiger Lehrgang mit Abschlussprüfung gem. BGR 128, Anhang 6 A u. B und TRGS 524 mit Erwerb der Sachkunde für Sicherheits- und Gesundheitsschutz-Koordinatoren (SiGe-Koordinator) gem. RAB 30, Anlage C**

Bei Arbeiten in kontaminierten Bereichen ist gem. TRGS 524\* („Schutzmaßnahmen für Tätigkeiten in kontaminierten Bereichen“) ein sicherer Umgang mit Gefahrstoffen nur möglich, wenn alle Einflussgrößen, die zu einer Gefährdung führen können, ermittelt und bewertet sowie Schutzmaßnahmen festgelegt und eingehalten werden.

## Die wichtigsten Schadstoffe:

Mineralfasern (ohne Asbest - hierzu ist eine gesonderte Sachkunde nach TRGS erforderlich); Formaldehyd; Holzschutzmittel, z. B. Pentachlor-phenol, PCP, Lindan; Polychlorierte Biphenyle - PCB; Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe - PAK; Schädlingsbekämpfungsmittel.

Das Umweltinstitut Offenbach bietet einen fünftägigen Sachkundelehrgang gemäß Abschnitt 5.2 der BGR 128 an, der die Sachkunde über Sicherheits- und Gesundheitsschutz nach berufsgenossenschaftlich anerkannten Grundsätzen vermittelt.

Werden Arbeiten in kontaminierten Bereichen von mehreren Auftragnehmern, gegebenenfalls auch deren Subunternehmern, durchgeführt, hat der Auftragsgeber zur Vermeidung möglicher gegenseitiger Gefährdung, zur Koordinierung und zur lückenlosen sicherheitstechnischen Überwachung der verschiedenen Arbeiten insbesondere im Hinblick auf Gefahrstoffe eine Person als Koordinator zu bestellen.

Die Koordinierung darf nur Personen übertragen werden, die nach der berufsgenossenschaftlichen Regel BGR 128 den Nachweis über ausreichende Sachkunde erbringen können.

Diese Sachkunde wird durch die Teilnahme an einem berufsgenossenschaftlich anerkannten Lehrgang erworben. Werden Arbeiten in kontaminierten Bereichen von nur einem Unternehmen durchgeführt, muss der Bauleiter diesen Sachkundenachweis erbringen.

Mit Abschluss der Zwischenprüfung am Mittwoch Nachmittag wird zudem die Sachkunde für Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinatoren (SiGe-Koordinator) gem. **RAB 30, Anlage C** erworben.

**Ziel des Lehrgangs** ist es, aufgrund der BGR 128 den verantwortlichen Koordinatoren vor Ort eine Handlungsanleitung zur Gefahrenanalyse und -bewertung mit den damit verbundenen Lösungsmöglichkeiten in der Praxis zu vermitteln.

## Zielgruppe

Personen, die im Bereich der Sanierung, im Baustellenbereich oder mit anlagen- und überwachungsbezogenen Arbeiten tätig sind, Baufachleute, Fachkräfte für Gesundheitsschutz und Arbeitssicherheit, Ingenieure, Geologen, Techniker, Bauleiter, Mitarbeiter der Kommunalverwaltung.

## Kursinhalte

- Überblick über anzuwendende Vorschriften und Regeln / Techn. Regeln für Gefahrstoffe (TRGS)
- Ermittlung und Beurteilung von Gefahren durch Gefahrstoffe
- Sicherheitstechnische Maßnahmen und Einrichtungen / Notfallmaßnahmen / Arbeitsmedizin
- Leistungsbild für die Koordination in der Planungs- und Ausführungsphase
- Instrumente der Ausführungskoordination / Betriebsanweisung / Unterweisung
- Zusammenarbeit des Koordinators mit den am Bau Beteiligten
- Beschreibung der Stellung des Koordinators / Verantwortung und Haftung
- Workshop: Erarbeitung eines Arbeits- und Sicherheitsplans

**Referenten:** *Dipl.-Ing. Stefan Musil,*  
*Dipl.-Ing. (FH) Dirk Korbach-Wirz,*  
*Freie Architekten BDA, SiGe-Koordinatoren,*  
*Ransbach-Baumbach / Koblenz*  
*Dipl.-Ing. Dirk Gattorf,*  
*Beratender Ingenieur IngKH, Künzell*

**Gebühr:** € 1.470,- zzgl. gesetzl. MwSt.

**Ort:** Umweltinstitut Offenbach GmbH

**Zeiten:** 09.30 - 17.00 Uhr  
(Täglich eine Mittags- & zwei Kaffeepausen)

**ANMELDUNG per FAX (069) 82 34 93 oder formlos per Email an [mail@umweltinstitut.de](mailto:mail@umweltinstitut.de)**

Name: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

### Offenbach:

09.-13.07.12 |  24.-28.09.12 |  10.-14.12.12

04.-08.03.13 |  08.-12.07.13 |  14.-18.10.13

09.-13.12.13

### Berlin:

22.-26.10.12 |  13.-17.05.13 |  04.-08.11.13

Nach Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. In der Gebühr sind ausführliche Seminarunterlagen, Erfrischungsgetränke, Kaffee, Gebäck, sowie Pausensnacks enthalten. Es gelten unsere AGBs, die Sie im Umweltinstitut oder auf unserer Homepage unter [www.umweltinstitut.de](http://www.umweltinstitut.de) einsehen können.



Umweltinstitut Offenbach GmbH  
Frankfurter Str. 48  
63065 Offenbach a. Main

[www.Umweltinstitut.de](http://www.Umweltinstitut.de)

☎ 069 - 810679  
Fax: 069 - 823493  
mail@umweltinstitut.de