

FREIMESSEN-AUSBILDUNG ZUM FACHKUNDIGEN

GEM. DGUV-GRUNDSATZ 313-002 + DGUV REGEL 113-004/5

Auf Basis unseres Know-hows als führender Industriedienstleister und der praktischen Erfahrungen unserer Mitarbeiter bieten wir Ihnen am Standort Frankfurt oder bei Ihnen vor Ort verschiedene Schulungen an.

Zielgruppe

- Personen, die mit messtechnischen Aufgaben zum Schutz von Personen und Anlagen beauftragt sind.
- Führungs-, Fachkräfte und Mitarbeiter, die mit dem Freimessen von Behältern und engen Räumen nach DGUV Grundsatz 313-002 beauftragt werden.

Inhalte

- 2-Tages-Schulung
- Die Teilnehmer erwerben die notwendigen Kenntnisse für die Auswahl, den Einsatz und die Handhabung von Geräten zur direkten Detektion und direkten Konzentrationsmessung toxischer sowie brennbarer Gase und Dämpfe. Die notwendige Fachkunde zur Beauftragung durch den Unternehmer zum Freimessen von Behältern und engen Räumen wird erlangt:
- theoretisches Hintergrundwissen und die Umsetzung in die Praxis:
 - Rechtliche Grundlagen (2 Lehreinheiten)
 - Grundlagen zu Gefahrstoffen (4 Lehreinheiten)
 - Gasmesstechnik (3 Lehreinheiten)
 - Messtaktik (2 Lehreinheiten)
 - Praktische Übungen an Trainingsanlage (2 Lehreinheiten)
 - Schriftliche Prüfung (1 Lehreinheit) inkl. Zertifikat nach bestandener Prüfung



Details

- Abschluss: Teilnahmebescheinigung
- Seminarort: bei Bilfinger Engineering & Maintenance GmbH / auf Wunsch in Ihrem Unternehmen als Inhouse-Schulung / alternativ online

weitere [Infos und Anmeldung](#) auf unserer Website:
<http://bem.bilfinger.com/schulungen-frankfurt>

oder kontaktieren Sie uns gerne:

Ansprechpartner

Technik
Uwe Schmidt
uwe.a.schmidt@bilfinger.com

Vertrieb
Bernd Ravens
bernd.ravens@bilfinger.com

+49 (0) 69 5800 20 - 284

vertrieb.bem@bilfinger.com

Bilfinger Engineering & Maintenance GmbH
Europaallee 1 · 46047 Oberhausen
bem.bilfinger.com · info.bem@bilfinger.com



**WE
MAKE
YOUR BUSINESS
WORK**



BILFINGER