



## Arbeiten in umschlossenen Räumen an abwassertechnischen Anlagen/Behältern und Silos (Fachkunde Freimessen)

9809 □ 27.01.2025 ⌘ 1 Tag/e - 8 USt. 📍 Leipzig € 380,00 € / 350,00 €\*



mitzubringen sind: Arbeitsbekleidung, Sicherheitsausrüstung (Gurt, Helm, Schuhe) und ggf. ein Gaswarnmessgerät

### ZIELSTELLUNG

Ausbildung zum Fachkundigen zum Freimessen für

- Arbeiten in umschlossenen Räumen von abwassertechnischen Anlagen (DGUV Regel 103-004)
- Behälter, Silos und enge Räume, Teil 1 Arbeiten in Behältern, Silos und engen Räumen (DGUV Regel 113-004)

Das Seminar bezieht sich auf die Ausbildung nach dem DGUV Grundsatz 313-002 und schließt mit einer schriftlichen und praktischen Prüfung ab.

### INHALT

#### Theoretischer Teil

- Rechtliche Grundlagen
- Grundlagen zu Gefahrstoffen
- Gasmesstechnik
- Messtaktik
- Möglichkeiten des Einstiegs in umschlossene Räume von abwassertechnischen Anlagen/ in Behälter, Silos und enge Räume

#### Praktischer Teil

- Öffnen und Sichern umschlossener Räume von abwassertechnischen Anlagen
- persönliche Sicherung gegen Absturz
- Handhabung Gasmesstechnik (Frischluftabgleich/Kalibrierung/Sichtkontrolle/Anzeigetest)
- Beispielmessung
- Einstieg in einen umschlossenen Raum einer abwassertechnischen Anlage

#### Ablegen einer schriftlichen und praktischen Prüfung

### ABSCHLUSSART

Zertifikat des Bau Bildung Sachsen e. V.

### BERECHTIGUNG/EN

Fachkundenachweis

### TEILNEHMERKREIS

Arbeitnehmer aus dem Bereich des Rohr-, Kanal- und Industrieservice, Tiefbauunternehmen, Abwasserzweckverbände, Bauunternehmen

### ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

Mindestalter 18 Jahre

### REFERENT/EN

**Dipl.- Ing. Bernd Gruner**

Ing.-Büro B. Gruner Ingenieurleistungen für Entwässerungssysteme

### VERANSTALTUNGSORT

**Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Leipzig**

Heiterblickstraße 35

04347 Leipzig

## **TEILNEHMERGEBÜHR**

380,00 € / 350,00 €\*

inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen u. Getränke

(\* ) ermäßigte Veranstaltungsgebühr bei folgenden Mitgliedschaften:

## **ANSPRECHPARTNER**

Ute Jackowski | 0341 24557-40 | [u.jackowski@bau-bildung.de](mailto:u.jackowski@bau-bildung.de)