

Einsteigen in Schächte und Retten aus Schächten

Thema und Ziel:

Der Lehrgangsteilnehmer lernt die berufsgenossenschaftlichen Vorschriften zum Einsteigen in Schächte, bauliche Vorgaben, Gefahren durch Gase, durch Absturz und durch elektrischen Strom, Befestigungs- und Auffangsysteme, Handlungsfolgen beim Einsteigen und Einfahren sowie die Rettungsabfolge sowie Rettungstechniken kennen.

Er ist im Anschluss in der Lage, die Arbeitsabfolgen zu planen, komplexe Aufgaben als Einsteigender und Sicherungsposten auszuführen sowie Rettungsmaßnahmen durchzuführen.

Der Lehrgangsteilnehmer erhält am Ende ein Zertifikat über die vermittelte Fachtheorie und die durchgeführten Trainingssituationen.

Zielgruppe:

Mitarbeiter der Wasser-, Abwasser- und Energiebranche, die

entsprechend: DGUV-Vorschrift 21 DGUV-Regel 103-003
 DGUV-Regel 113-004 DGUV-Regel 112-198
 DGUV-Regel 112-199 und DGUV-Regel 112-190

jährlich unterwiesen werden müssen.

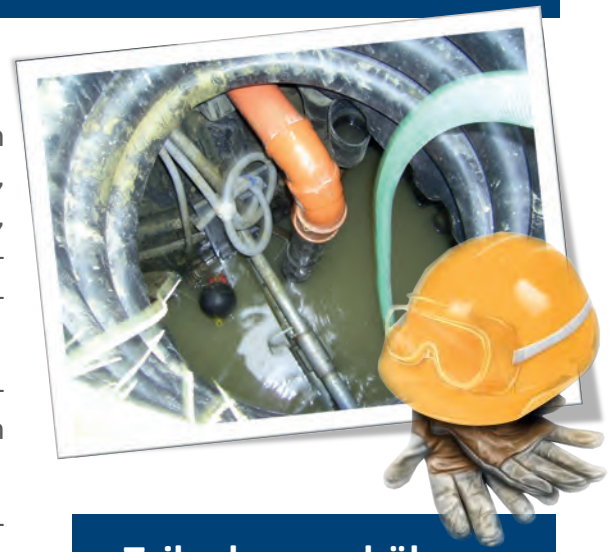
Lehrgangsinhalte:

- Gesetzliche und berufsgenossenschaftliche Forderungen
- Behälter und enge Räume
- Gase in Schächten und Kanälen
- Elektrische Betriebsmittel und Explosionsschutz
- Freimessen
- Gerätetechnik
- Elektrische Betriebsmittel
- Komplexe Handlungsabfolgen

Lehrgangsmethode:

- Unterweisung
- Rettungstechniken
- Trainingssituationen

! Mitzubringen sind Arbeitskleidung, Arbeitsschuhe S3, Arbeitshandschuhe, Helm und Auffanggurt.



Teilnehmergebühr inklusive Zertifikat pro Teilnehmer

Mitglied	110,- €
Nichtmitglied	130,- € inkl. MwSt.



Veranstaltungsort:

Bildungsverein der Ver- und Entsorgungsunternehmen Thüringen e. V.

Ausbildungsstätte Weimar • Döbereinerstraße 28 • 99427 Weimar

Tel. 03643 / 77 81 75 • info@bve-umweltberufe.de • www.bve-umweltberufe.de