

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz im Abwasserbereich

DWA-Inhouse-Schulung 2024

Termin nach Absprache

Aus dem Inhalt

Vorbereitend oder begleitend zur UUV-Belehrung über „Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz im Abwasserbereich“ verdeutlicht die Inhouse-Schulung Gefährdungspotenziale durch chemische, physikalische und biologische Einflüsse beim Einstieg und Arbeiten in, an und mit abwassertechnischen Anlagen. Exemplarische Arbeitsunfälle der letzten Jahre werden vorgestellt und diskutiert. Im 1. Teil vermittelt das Seminar detaillierte Grundkenntnisse über Dienst- und Betriebsanweisungen. Im 2. Teil führen Sie praktische Übungen mithilfe des landesverbandseigenen Sicherheitsanhängers unter Anleitung erfahrener Referenten durch. Dies beinhaltet die korrekte Nutzung von persönlicher Schutzausrüstung (PSA) und Gaswarngeräten sowie die Vorstellung der Atemschutztechnik.

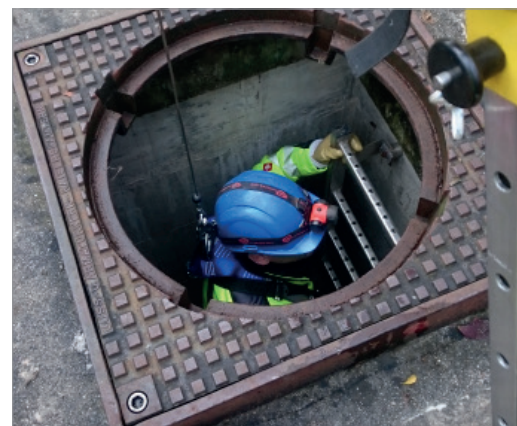
Zielgruppe

- Betriebspersonal und gewerbliche Personen mit Aufgaben im Abwasserbereich
- Fachpersonal von Städten und Kommunen
- Mitarbeiter*/innen von Dienstleistern, Planern und Anlagenherstellern

Leitung

Dipl.-Ing. (FH) Thomas Bosler, Stadt Stuttgart
Reiner Kohout, Stadtwerke Aalen

In Kooperation mit der



Basismodul:

- Prävention im Arbeitsschutz
- Organisation des Arbeitsschutzes (Gefährdungsbeurteilung, Betriebs und Dienstanweisungen)
- Einsteigen und Arbeiten in umschlossenen Räumen (Erlaubnisschein, Absturzsicherung)
- Persönliche Schutzausrüstung (Atemschutz, Selbstretter)
- Sicherung von Arbeitsstellen im Straßenraum (RSA)
- Gefahren durch Stoffe (Gase, Dämpfe, Sauerstoffmangel, biologische Arbeitsstoffe)
- Messen – Ermittlung gefährlicher Atmosphäre (BGR 117-1 und GUV – G 970)
- Lüftung – Maßnahmen gegen gefährliche Atmosphäre
- Rettung und Erste Hilfe (Ausrüstung, Ersthelfer, Rettungskette, Übung)
- Persönliche Hygiene und Hautschutz

Auswählbare Zusatzmodule:

- Sicherer Umgang mit Gefahrstoffen
- Heben und Tragen von Lasten/Sichere Hebezeugarbeiten
- Sichere Verkehrswege und Arbeitsplätze (Stolper,- Rutsch u. Sturzunfälle)
- Lärm
- Brandschutz

Praxisteil:

- Praktische Vorführung der Sicherungstechnik und Vorstellung der PSA anhand des DWA-Demoanhängers „Arbeitssicherheit“
- Sicherer Einstieg in Kanäle, Schächte und Gruben, Bergen von Verletzten (Je nach örtlichen Gegebenheiten)

Fax-Antwort: 0711 896631-111

per Mail: gabriele.seil@dwa-bw.de

Bitte senden Sie uns ein unverbindliches Angebot zu Ganztagsveranstaltung inkl. praktischer Unterweisung

1/2-tägige Online-Veranstaltung (theoretische Unterweisung)

Name | Vorname

Firma | Behörde

Straße | Haus-Nr.

PLZ | Ort

Tel.-Nr. | E-mail

Datum

Unterschrift | digital