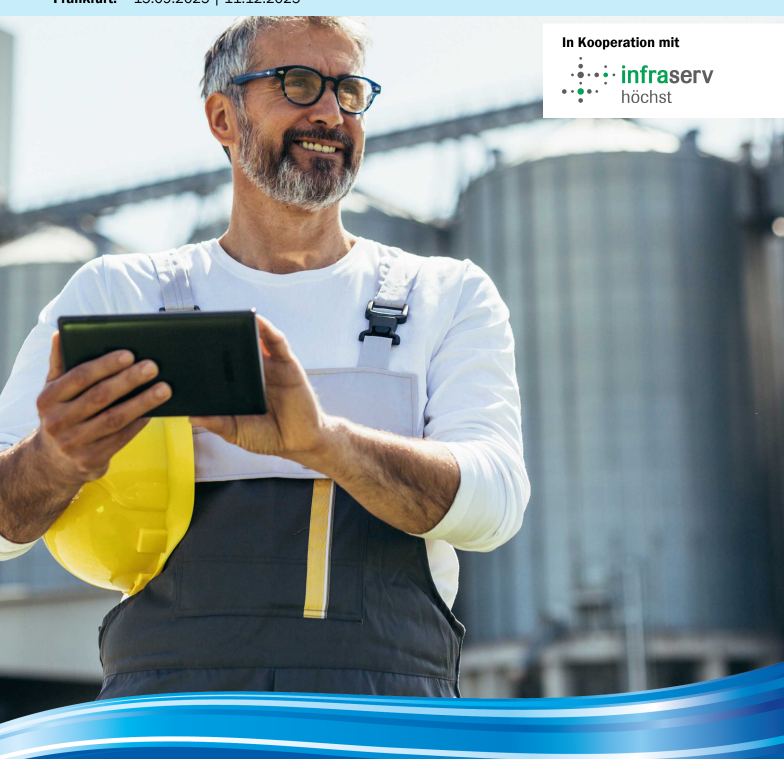
Arbeiten in Silos, Behältern und engen Räumen – Grundlagen

Weiterbildungsnachweis nach dem Arbeitsschutzgesetz § 12 und DGUV Vorschrift 1 "Grundlagen der Prävention", § 4; DGUV Regel 113-004

Frankfurt: 15.09.2025 | 11.12.2025









Arbeiten in Silos, Behältern und engen Räumen - Grundlagen

Weiterbildungsnachweis nach dem Arbeitsschutzgesetz § 12 und DGUV Vorschrift 1 "Grundlagen der Prävention", § 4; DGUV Regel 113-004

In vielen Bereichen gehört das Arbeiten in Behältern, Silos und engen Räumen (z. B. Instandsetzung-, Wartungs-/Reinigungsarbeiten) in denen Gefahren durch Stoffe, Zubereitungen oder Einrichtungen bestehen/ entstehen können, zum Alltag. Die Vergangenheit zeigte oft, dass das Betreten von bzw. das Arbeiten in Behältern und engen Räumen mit tödlichen Folgen für die Beschäftigten enden kann, wenn Sicherheitsmaßnahmen nicht eingehalten wurden bzw. die Gefährdungsbeurteilung nicht alle Gefährdungspotentiale berücksichtigt hat. Wegen des sehr hohen Gefährdungspotenzials sind die Personen für ihre Tätigkeit im Bereich "Arbeiten in Behältern, Silos und engen Räumen" gem. DGUV Regel 113-004 mindestens jährlich zu unterweisen.

Ziele

Ziel ist es, die besonderen Gefahren, die beim Einsteigen in Behälter, Silos und enge Räume auftreten können, in dem speziellen Unterweisungsprogramm gemäß DGUV Regel 113-004 aufzuzeigen und Kenntnisse in Bezug auf die Arbeitssicherheit theoretisch und praktisch zu vermitteln.

Zielgruppe

Mitarbeiter aus Produktionsbetrieben, Technika und Werkstätten, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Betriebsräte und Sicherheitsbeauftragte.

Hinweis:

Der Nachweis zur Unterweisung für die verwendete persönlichen Schutzausrüstung (PSA) gegen Absturz, Unterweisung und Wirksamkeitskontrolle und praktischen Training ist als Voraussetzung zur Teilnahme erforderlich.

Die Teilnehmenden sollten Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe und Schutzhelme (wenn möglich mit Beriemung) mitbringen.

Inhalte

Theoretische Grundlagen

- Gefährdungen und Belastungen beim Arbeiten in Behältern, Silos und engen Räumen
- Persönliche Schutzausrüstung
- Grundlagen zum Freimessen (Überprüfung der Luft auf Sauerstoff- und Schadstoffkonzentration)
- Maßnahmen zur Rettung
- Atemschutzgeräte zum Arbeiten in engen Räumen

Praktische Übungen

- Handhabung der pers. Schutzausrüstung
- Umgang mit Rettungs- und Sicherungsgeräten

Hinweis:

Der Nachweis zur Unterweisung für die verwendete persönlichen Schutzausrüstung (PSA) gegen Absturz, Unterweisung und Wirksamkeitskontrolle und praktischen Training ist als Voraussetzung zur Teilnahme erforderlich.

Die Teilnehmenden sollten Arbeitskleidung, Sicherheitsschuhe und Schutzhelme (wenn möglich mit Beriemung) mitbringen.

Referent

Mitarbeiter der Infraserv Höchst KG, Frankfurt a. M.

Unterrichtszeiten

08:00 - 16:00 Uhr

Eine Mittags- und zwei Kaffeepausen

Kooperationspartner



Die Organisation und Durchführung der Veranstaltung erfolgt in Kooperation mit der Infraserv GmbH & Co. Höchst KG

Veranstaltungshinweise

Sicherungsposten, Schweißposten und Brandwache - Ausbildung

527,-€zzgl. MwSt.

Weiterbildungsnachweis nach dem Arbeitsschutzgesetz sowie der DGUV Regel 113-004 (alt BGR 117-1) - "Arbeiten in Behältern, Silos und engen Räumen⁴

Frankfurt: 26.11.25

Weblink: www.umweltinstitut.de/308

Befähigte Person für Leitern, Tritte und **Fahrgerüste**

505,-€zzgl. MwSt.

Eintägiges Seminar gem. Betriebssicherheitsverordnung, TRBS 2121 - Teil 1+2 und DGUV Information 208-016 (bisher BGI 694)

Frankfurt: 03.12.25

www.umweltinstitut.de/322 Weblink:

Freimessen - Erwerb der Fachkunde

Ausbildung nach dem DGUV Grundsatz 313-002 (alt: BGG/GUV-G 970), Erwerb der Fachkunde in Bezug auf die verwendeten Messgeräte, verfahren und die zu messenden Gefahrstoffe

Frankfurt: 29.-30.09.25 | 21.-22.10.25 | 26.-27.11.25

www.umweltinstitut.de/305

Bei Fragen zu fachlichen Inhalten: Dipl.-Geogr. Martin Jahn **Telefon:** (+49) 69 / 82 99 377 - 12 E-Mail: jahn@umweltinstitut.de









Arbeiten in Silos, Behältern und engen Räumen - Grundlagen

Weiterbildungsnachweis nach dem Arbeitsschutzgesetz § 12 und DGUV Vorschrift 1 "Grundlagen der Prävention", § 4; DGUV Regel 113-004

Unsere **Online-Anmeldung** und weitere Details für dieses Seminar finden finden Sie unter: **www.umweltinstitut.de/327**









Arbeiten in Silos, Behältern und engen Räumen - Grundlagen

Weiterbildungsnachweis nach dem Arbeitsschutzgesetz § 12 und DGUV Vorschrift 1 "Grundlagen der Prävention", § 4; DGUV Regel 113-004

ANMELDUNG

Senden Sie uns das Formular oder ein formloses Anschreiben per E-Mail an mail@umweltinstitut.de, per FAX an (069) 82 34 93 oder per Post. Alternativ können Sie sich direkt über unsere Webseite auf www.umweltinstitut.de/327 anmelden.

| Frankfurt: | □ 15.09.2025 □ 11.12.2025 | Seminargebühr | 527,00 € zzgl. MwSt. |
|--|--|---------------|----------------------|
| Name: Vorname: | | | |
| Anschrift: Firma: Abteilung: | □ Privatadresse □ Firmenadresse | | |
| Straße/Nr.: PLZ/Ort: Land: | | | |
| Telefon: Fax: | | | |
| E-Mail: | (Hier bitte bei Möglichkeit die persönliche E-Mail-Adresse des Teilnehmers angeben.) | | |
| Bemerkung: | | | |
| Unterschrift: | Datum: | | |
| Wie haben Sie von diesem Seminar erfahren: (z. B. Werbung in einer Fachzeitschrift, Weiterbildungserinnerung, Online-Werbung etc.) | | | |
| | | | |

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. In der Gebühr enthalten sind ausführliche Seminarunterlagen, Getränke und Pausensnacks für Präsenzseminare sowie gegebenenfalls digi-

tale Freiabonnements in Form eines Newsletters/ePapers zu thematisch passenden Fachzeitschriften (nachdem Sie diesbezüglich angefragt wurden und eine Zustimmung erteilt haben). Mit Ihrer Unterschrift erklären Sie sich mit unseren AGBs (www.umweltinstitut.de/AGBs) und unserer Datenschutzverordnung (www.umweltinstitut.de/GDPR) einverstanden. - Stand 14.09.2025





