

## Unterwiesene Person PSA gegen Absturz

Einsteigen in enge Räume und Behälter DGUV-R 113-004 und 103-004,  
inklusive durch Sachkunde für Freimessen



GfU Nr.: 1101-013

Schulungsdauer: 0,5 Tage

Schulungsort: GfU GmbH in Potsdam oder vor Ort

Schulungstermin: nach Vereinbarung

Teilnehmeranzahl: maximal 12 Personen

Preis pro Gruppe inkl. aller Nebenkosten

### SCHULUNGSZIEL

Der Schulungsteilnehmer soll die Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz kennen und anwenden können. Weiterhin soll er die Gefahren und alle nötigen Sicherheitsmaßnahmen beim Absteigen und Arbeiten in engen Räumen und Behältern beherrschen. Darüber hinaus werden die notwendigen Kenntnisse für Freimessen nach DGUV-R 113-004 und 103-004 im Rahmen der Betriebsanweisung vermittelt.

### ZIELGRUPPE

Anwender und Nutzer von Persönlichen Schutzausrüstungen gegen Absturz, die in Kanäle und Schächte, enge Räume und Behälter einsteigen, Fach- und Führungskräfte die Arbeiten in engen Räumen und Behältern beurteilen und Freimessungen durchführen.

### VORAUSSETZUNG

Keine

### SCHULUNGSUMFANG

- Gesetzliche Grundlagen, aktuelle Regeln und Vorschriften
- Mögliche Gefährdungen und Schutzmaßnahmen
- Vorstellen der PSA gegen Absturz und ihre Handhabung
- Gasmesstechnik, Messtaktik, Gerätepraxis und Freimessen

### HINWEIS

Es können kundenspezifische Gefährdungsbeurteilungen, Erlaubnisscheine und Betriebsanweisungen mit geschult werden.

Die Schulung wird mit kundeneigener Ausrüstung und Geräten durchgeführt.