

## Persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz und Sauerstoffselbstretter nach DGUV-R 112-190, DGUV-R 112-198, DGUV-R 113-004 und 103-004



**GfU Nr.: 1101-024**

**Schulungsdauer: 1 Tag**

**Schulungsort: vor Ort**

**Schulungstermin: nach Vereinbarung**

**Teilnehmeranzahl: maximal 12 Personen**

**Preis pro Gruppe inkl. aller Nebenkosten**

### **SCHULUNGSZIEL**

Der Schulungsteilnehmer erwirbt Kenntnisse über den Aufbau der Atemschutzgeräte (Selbstretter, Flucht- und Filtergeräte) die Wirkungsweise, das ordnungsgemäße Anlegen, Benutzen, Vor- und Nachhalten gemäß DGUV-R 112-190. Er lernt die Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz kennen und anwenden, um die nötigen Sicherheitsmaßnahmen beim Absteigen und Arbeiten in Schächten, engen Räumen und Behältern zu beherrschen. Ein Erweiterungsmodul vermittelt die notwendigen Kenntnisse der Sachkunde für Freimessungen gemäß Betriebsanweisung und DGUV-R 103-004.

### **ZIELGRUPPE**

Die Schulung ist für Anwender und Nutzer von filtrierenden Atemschutzgeräten und/ oder Selbstrettern in Kombination mit anderer Persönlicher Schutzausrüstung gegen Absturz. Zur Verhütung von Gefahren für Leben und Gesundheit am Arbeitsplatz wie abwassertechnischen Anlagen, Schächten, engen Räumen und Behältern.

### **SCHULUNGSUMFANG**

- gesetzliche Grundlagen, aktuelle Regeln und Vorschriften
- Zusammensetzung und Wirkung von möglichen Gefährdungen
- Grundkenntnisse über Aufbau und Funktion der Geräte
- Anlegen, Bedienen der Geräte und das Verhalten während der Benutzung
- Grenzen der Schutzdauer und Tragezeitbegrenzungen
- Kontrolle und Pflege
- praktische Übungen mit den Geräten

### **HINWEIS**

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

Die Schulung wird mit kundeneigener Ausrüstung und Geräten durchgeführt!