

GK-FM Grundkurs Freimessen

Fachkunde zum Freimessen gemäß DGUV 113-004
("Atmosphärischer Teil")

VORSCHRIFTEN

- » DGUV Wiederkehrende jährlich Unterweisung, Freimessen DGUV 113-004 und DGUV 103-004

TEILNEHMER

Maximal 10 Personen je Schulung

ABSCHLUSS

Nach erfolgreicher schriftlicher Prüfung erhalten die Teilnehmer ein über 3 Jahre gültiges Zertifikat.

VORAUSSETZUNG

- » Keine Vorkenntnisse erforderlich
- » Die Teilnehmer müssen mindestens 18 Jahre alt sein und über eine gesundheitliche Eignung verfügen, um im vollem Umfang an der Schulung teilnehmen zu können.

DAUER

ca. 5 Stunden

INHALT

GASMESSTECHNIK

- » Grundkenntnisse der rechtlichen Grundlagen
- » Messverfahren in der Praxis
- » Funktionsweise von Gassensoren
- » Eigenschaften von Gasen
- » Fehlermöglichkeiten
- » Zubehör für die Gasmesstechnik
- » Funktionsprüfungen nach T021 / T023

MESSTAKTIK

- » Auswahl der Messverfahren
- » Messdauer und -ort
- » Reihenfolge der Messung
- » Gaswarngeräteanordnung bei BehälterEinstieg
- » Schulungsnachweis

WHK-FM Wiederholungskurs Freimessen

Auffrischungssitzung für ehemalige Teilnehmer der Schulung
"Fachkunde zum Freimessen" gemäß DGUV 113-004 und DGUV 103-004

VORSCHRIFTEN

- » DGUV Wiederkehrende jährlich Unterweisung, Freimessen DGUV 113-004 und DGUV 103-004

DAUER

ca. 1 Stunde

TEILNEHMER

Maximal 10 Personen je Schulung

VORAUSSETZUNG

- » Erfolgreich bestanden Prüfung des Kurses "GRUNDKURS FREI-MESSEN"

INHALT

GASMESSTECHNIK

- » Messverfahren in der Praxis
- » Eigenschaften von Gasen
- » Fehlermöglichkeiten
- » Zubehör für die Gasmesstechnik
- » Funktionsprüfungen nach T021 / T023

MESSTAKTIK

- » Messdauer und -ort
- » Gaswarngeräteanordnung bei BehälterEinstieg
- » Schulungsnachweis