

Unterwiesene Person

für tragbare Ein- und Mehrgasmessgeräte nach T021 / T023

Die Teilnehmer erwerben das Fachwissen und die speziellen Kenntnisse über die anwenderspezifische Nutzung von tragbaren Ein- und Mehrgasmessgeräten sowie deren qualifizierte Handhabung. Sie sind anschließend in der Lage, **die Sichtkontrolle und den Anzeigetest** nach T021 / T023 selbstständig durchzuführen sowie diesen nach Vorgabe zu dokumentieren.

Schwerpunkte:

- Eigenschaften der zu erfassenden Gase und ihre Wirkung in der Atemluft, Immissionsschutzgesetz
- Begriffe, Einheiten, Explosionsbereiche (UEG/OEG)
- Grenzwerte, Alarmschwellen (TRGS 900)
- Grundkenntnisse der Bauformen von tragbaren Ein- und Mehrgasmessgeräten/Sensoren (Zweck, Aufbau, Wirkungsweise)
- Deuten und Erkennen von gerätespezifischen Veränderungen der Ein- und Mehrgasmessgeräte bei Anwendung, Brandversuch zur Darstellung der CO-Ausbreitung
- Fachwissen der gerätespezifischen Testfunktionen und fachkundige Beurteilung der Ergebnisse mit der vorgeschriebenen Prüftechnik/Gase
- Anwendung/Einsatztaktik/Gefahrenquellen
- Prüf- und Wartungsvorschriften (DGUV, T021/T023)
- Dokumentation

Info:

Ergänzend zu den vorhandenen Geräten der Firma FABBS besteht die Möglichkeit, eigene Ein- und Mehrgasmessgeräte am Schulungstag zu verwenden.

Zielgruppen:

Anwender, die tragbare Ein- und Mehrgasmessgeräte verwenden und den vorgeschriebenen Anzeigetest/Sichtkontrolle inkl. Dokumentation durchführen müssen.

Lehrgangsvoraussetzungen:

Keine

Datum

festе Termine
und nach Kundenwunsch

Dauer*/***

4 x 45 Minuten

Veranstaltungsort

FABBS, Kahl/Main
(Individualschulungen vor Ort
möglich, bitte anfragen)

Kosten pro Teilnehmer**

178,30 Euro zzgl. MwSt.
mind. 6 Personen,
max. 12 Personen

Kosten pro Gruppe

982,30 Euro zzgl. MwSt.
max. 25 Personen

Ausbilder / Dozent

Fachdozent einer Berufs-
oder Werkfeuerwehr mit
langjähriger Erfahrung im
Bereich Gasetektion,
ehem. Honeywell-Trainer
Europa

* Inkl. Getränke;
bei Tagesseminaren inkl.
Mittagessen.

** Sondertarif für BOS-Behörden
(bitte anfragen).

*** Max. Zeit je nach Gerätetyp &
Anwendungen.

Bestell-Nr. 03M00001

Bestell-Nr. 03MGI001

