

Geeignet für Fachpersonal, das bei der täglichen Arbeit ein tragbares Messgerät zum Schutz vor möglichen auftretenden Gasen im Einsatz hat.

Ziel des Lehrgangs

Die Teilnehmer sind nach absolviertem Lehrgang autorisiert, die Sichtkontrolle und einsatztägliche Überprüfung im Sinne der Herstellerangaben von MSA und den entsprechenden Regelwerken durchzuführen.

Wichtiger Hinweis: Die MSA Ausbildung zur unterwiesenen Person stellt nur einen Bestandteil der zur Befähigung notwendigen Anforderungen dar.

Inhalte

Die Inhalte sind auf die erforderliche Theorie und Praxis abgestimmt und entsprechen dem jeweiligen Stand der technischen Regeln und gesetzlichen Vorschriften.

- Allgemeine Grundlagen und Begriffe
- Prüfvorschriften
- Brennbare Gase und Dämpfe
- Explosionsgrenzen
- Gase und deren Gefahren
- Praktische Übungen mit Messgeräten

Kurzfristige Programmänderungen vorbehalten.

Dauer: 1 Tag

von 9.00 bis ca. 16.00 Uhr

Leistungen

Der Teilnahmebeitrag beinhaltet die Ausbildung, Unterweisung und Übung gemäß Programm, sämtliche technische Unterlagen sowie eine Lehrgangsbescheinigung.

Teilnahmebedingungen

Der Lehrgang ist auch für Anfänger geeignet. Um sicherzustellen, dass das erworbene Fachwissen erhalten und bei technischen Weiterentwicklungen entsprechend ergänzt wird, empfehlen wir den Lehrgang nach 2 Jahren (lt. T021/23) zu wiederholen. Der Lehrgang kann auch als betriebliche Unterweisung gelten, muss dann aber jährlich wiederholt werden.

Regelwerke

Arbeitsschutzgesetz (ArbSchG)

Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

Infoblatt Nr. 05 des Sachgebietes „Feuerwehren und Hilfeleistungsorganisationen“ DGUV

TRGS 1203

Merkblätter T021/T023

Behandelte Geräte

Eingas-/ Zweigas-Mess- und Warngeräte: ALTAIR/ALTAIR PRO, ALTAIR 2X

Multigas-Messgeräte: ALTAIR 4X / ALTAIR 4XR, ALTAIR 5X, ALTAIR 5X PID

*Wählen Sie Ihren gewünschten Lehrgang aus und melden Sie sich schnell und bequem online an.
Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung. Bitte kontaktieren Sie uns!*