



Gerätewart Gefahrstoffeinsatzmittel Modul B -Dräger Safety-

GSGW-B-D

Grundlage	Gefahrstoffkonzept Rheinland-Pfalz Herstellervorgaben und Betriebssicherheitsverordnung
Inhalts- beschreibung	Ziel der Ausbildung ist es, Mess- und Nachweisgeräte der Firma Dräger Safety zu prüfen, zu warten und im Rahmen der vorhandenen Befähigung in Stand zu setzen. - Dräger X-am® 2500/5x00/3500/8000 - Dräger Pac® 6000/6500/8000/8500 - Dräger X-am® Pumpe Verwendete Prüfgeräte und Software: - Dräger X-dock® - Dräger Bump Test Station - Dräger CC-Vision Basic
Zielgruppe	- Feuerwehrangehörige, die als Gerätewart für diesen Bereich vorgesehen sind.
Voraussetzungen	- ABC-Basis oder ABC1
Themenkatalog	- Rechtsgrundlagen - Aufbau und Wirkungsweise der Mess- und Nachweisgeräte - Prüfung, Wartung und Instandhaltung von Messgeräten
Lehrgangsdauer	22 Unterrichtsstunden im Zeitraum von 3 Tagen
Lehrgangsort	LFKA
Abschluss	Teil der Ausbildung zum Gerätewart für Gefahrstoffeinsatzmittel
Leistungsnachweis	Lernerfolgskontrolle
Mitzuführende Ausrüstung	- Schreibzeug - Auf Wunsch: Eigene Messgeräte!
Kleiderordnung	- Feuerwehrdienstanzug/Tagesdienstkleidung (keine zivile Kleidung)
Teilnehmerzahl	12 Teilnehmer
Wichtige Hinweise	