

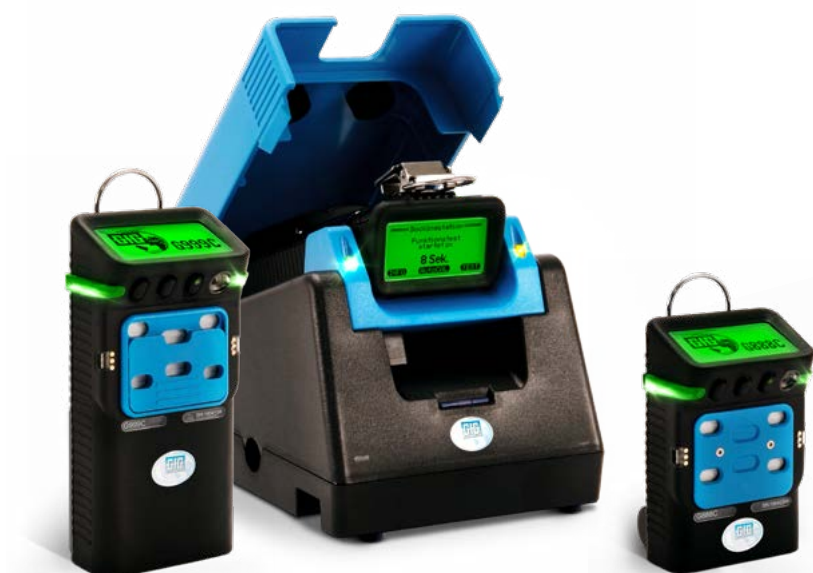


Schulungen 2025

smart  
GasDetection  
Technologies



# Angebot zur Unterweisung an GfG-Gaswarngeräten



[GfGsafety.com](http://GfGsafety.com)

**Es besteht Interesse an einer Unterweisung zu folgenden Geräten\*:**

\*zutreffendes bitte ankreuzen

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Gaswarngerät Microtector G888 | <input type="checkbox"/> Kalibrierstation DS220       |
| <input type="checkbox"/> Gaswarngerät Polytector G999  | <input type="checkbox"/> Kalibrierstation DS400/DS404 |
| <input type="checkbox"/> TeamLink G999L                | <input type="checkbox"/> Teststation TS400/TX400      |
| <input type="checkbox"/> Gaswarngerät G450             | <input type="checkbox"/> Teststation TS888/TS999      |
| <input type="checkbox"/> Gaswarngerät G460             |   |
| <input type="checkbox"/> Gaswarngerät Micro IV/Micro 5 | <input type="checkbox"/> Stationäre Gaswarnanlagen    |

\_\_\_\_\_  
Firma/Unternehmen\_\_\_\_\_  
Ansprechpartner\_\_\_\_\_  
E-Mail\_\_\_\_\_  
Straße\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort\_\_\_\_\_  
Telefon**Umfang der Schulung:**

gemäß den Anforderungen der DGUV Information 213-057 Merkblatt T 023 (bisher BGI 518) „Gaswarneinrichtungen für den Explosionsschutz, Einsatz und Betrieb“ – sowie DGUV Information 213-056 Merkblatt T 021 (bisher BGI 836) „Gaswarneinrichtungen zur Messung von toxischen Gasen und Dämpfen/Sauerstoff...“ zur Unterwiesenen Person zur Durchführung der Sichtkontrolle gemäß den Abschnitten 7.3.1.1 bzw. 8.3.1.1.

**Vermittlung der Kenntnisse u. a.:**

- » Grundkenntnisse über Funktion und Aufbau der Gaswarneinrichtung
- » Einweisung in Gerätefunktion / -bedienung und Einsatz
- » Erkennen von offensichtlichen Veränderungen an der Gaswarneinrichtung

**Zusätzlich bei mobilen Gaswarngeräten**

- » Nullpunktgleich
- » Durchführung der arbeitstäglichen Sichtkontrolle / des Anzeigetest mit Prüfgas

**Teilnahmegebühren**

565,00 EUR je Unterweisung

322,00 EUR Anfahrtskosten

Preise jeweils zzgl. MwSt, zahlbar innerhalb 14 Tagen netto

**Schulungsort:** nach Absprache**Schulungstermin:** nach Absprache**Wiederholungsschulung:** 2 Jahre

Bei Rückfragen bzw. zur Terminabstimmung setzen Sie sich bitte mit Ihrem zuständigen GfG-Vertriebsmitarbeiter in Verbindung, schreiben Sie uns [schulung@gfg-mbh.com](mailto:schulung@gfg-mbh.com) oder nutzen unser **ONLINE-FORMULAR**.

**GfG Gesellschaft für Gerätebau mbH**

Klönnestraße 99 | 44143 Dortmund | Deutschland

**Telefon:** +49 231 56400-0**Fax:** +49 231 56400-895**E-Mail:** [info@gfg-mbh.com](mailto:info@gfg-mbh.com)[GfGsafety.com](http://GfGsafety.com)