

Fachkunde zum Freimessen

gemäß DGUV-Regel 103-004
bzw. DGUV-Regel 113-004



Normen/Vorschriften/Gesetze:

DGUV-Regel 103-004 bzw. DGUV-Regel 113-004

Kursprogramm:

9.00 Uhr Begrüßung / Vorstellung

Vorschriften, Definitionen und Abkürzungen

Gasmesstechnik

- Messverfahren in der Praxis
- Funktionsweise von Gassensoren
- Eigenschaften von Gasen
- Mögliche Fehler
- Gaswarngeräte und Zubehör
- Prüfungen nach T021 / T023 BG RCI

12.00 Uhr Mittagessen

13.00 Uhr Messtaktik

- Auswahl des Messverfahrens
- Messdauer und -ort
- Reihenfolge der Messungen
- Gaswarngeräte-Anordnung bei BehälterEinstieg

final Lernkontrolle (schriftlich)

Zertifikat

Mittwoch, 10.6.2026

1-Tages-Kurs, 9.00 bis ca. 16.00 Uhr



Zielgruppe

Fachkräfte, die Gasfreimessungen vor Arbeiten in engen Räumen wie Behältern, Silos oder Schächten durchführen. Gemäß Vorgaben der DGUV, um sicheres Arbeiten zu gewährleisten.

Kosten

335 € pro Person zzgl. ges. MwSt.

Ab 3 Personen 310 €/p.P.
Bitte beachten Sie die anhängenden bzw. umseitigen Teilnahmebedingungen.

Adresse

Carl Nolte Technik GmbH,
Mergenthalerstr. 11 – 17
48268 Greven

IHR ANSPRECHPARTNER:

Pascal Pielage
(02571)16-226
p.pielage@carlnolte.de

**Terminabsprachen für Schulungen
bei Ihnen vor Ort möglich ...**

ANMELDUNG bis 5.6.2026

online	www.carlnolte.de/frei-0626
per eMail	p.pielage@carlnolte.de
telefonisch	(02571)16-226