



Sicherer Umgang mit Gasen. basi Seminare 2021

Die Handhabung von Gasen bedarf grundsätzlicher Kenntnisse über deren Eigenschaften, um ein hohes Maß an Sicherheit zu gewährleisten. Zahlreiche Vorschriften fordern daher von Unternehmen eine regelmäßige Schulung der Mitarbeiter über Gefährdungen und Schutzmaßnahmen beim Umgang mit Gasen.

Diese sind zum Beispiel:

- die Gefahrstoffverordnung: § 14 Unterrichtung und Unterweisung der Beschäftigten
- die BGV A1 / DGUV Vorschrift 1 - Grundsätze der Prävention: § 4 Unterweisung der Versicherten
- die Betriebssicherheitsverordnung: § 12 Unterweisung von Beschäftigten

Als Experte für den sicheren Umgang mit Gasen bieten wir erneut Seminare zu Theorie und Praxis im Umgang mit Gasen an. Unsere **Basis-Seminare** vermittelt dazu die notwendigen Grundlagen. Auf Anfrage erstellen wir **Aufbau-Seminare**, die spezielle Themenbereiche beleuchten. Alle Seminare können unabhängig voneinander besucht werden. Weitere Informationen finden Sie auf der Rückseite dieses Schreibens und fortlaufend aktualisiert unter www.basigas.de/seminare.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Helga Reichert
Sekretariat Sicherheit

Anmeldung:
Tel.: 07222 505 211
E-Mail: helga.reichert@basigas.de

Christoph Mörsch
Dipl.-Sicherheitsingenieur



Über das Unternehmen

Die Badische Acetylen und Sauerstoff Industrie ist Hersteller und Lieferant von Gasen für Industrie, Handwerk, Medizin, Lebensmittel, Labor und Forschung.

Unser mittelständisches Familienunternehmen mit Hauptsitz in Rastatt wurde 1923 gegründet und hat seinen Schwerpunkt im südwestdeutschen Raum.

Wir decken den Gasebedarf unserer Kunden in Druckgasflaschen, in Flaschenbündeln und in Tanks - Gase werden in allen Branchen eingesetzt.

Unsere Seminare sind vom Verband für Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz bei der Arbeit e.V. geprüft.

 **2 VDSI-PUNKTE**
Arbeitsschutz

 **1 VDSI-PUNKT**
Brandschutz



Sicherer Umgang mit Gasen: Basis Seminar



Themen

- Grundlagen zu Eigenschaften der Gase, GHS Einstufung und Kennzeichnung von Druckgeräten (z.B. Druckgasflaschen, Bündel, Tanks) mit experimenteller Unterstützung
- Verordnungen und Regeln: Betriebssicherheitsverordnung und Gefahrstoffverordnung
- Technische Regeln für Gefahrstoffe und Betriebssicherheit: TRGS 510 Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern und TRBS 3145/ TRGS 745 Ortsbewegliche Druckgasbehälter – Füllen, Bereithalten, innerbetriebliche Beförderung, Entleeren
- Gefährdungsbeurteilung von Gasanlagen
- Umgang mit Druckminderern
- Anschließen und Entleeren von Druckgasflaschen
- Transport von Druckgasflaschen in Fahrzeugen

Zielgruppe

Betreiber/innen von Gaseanlagen, Servicekräfte, Sicherheitsfachkräfte, Sicherheitsbeauftragte und Auszubildende

Termine

15. April 2021
12. Oktober 2021
23. November 2021

jeweils 09:00 bis ca. 16:00 Uhr

Seminarleiter:
Dipl.-Sicherheitsingenieur Christoph Mörsch

Ort*:
15.04.21: Seminarhaus St. Bernhard, Rastatt
12.10.+23.11.21: basi Schöberl GmbH & Co. KG, Rastatt

Preis:
390,00 € / inkl. Teilnahmezertifikat und Bewirtung

Die Anmeldung ist bis vier Wochen vor dem gewünschten Termin möglich.

Sicherer Umgang mit Gasen: Aufbau-Seminar

Themen

- Handhabung, Lagerung und Entleeren von Gasflaschen
- Wichtige Vorschriften für Gasflaschen und Anlagen
- Technische Regeln TRBS/TRGS für Gasanlagen
- Anschließen und Entleeren von Gasflaschen
- Transport von Gasflaschen in Fahrzeugen
- Sicherheitshinweise

Zielgruppe:

Seminar für Praktiker und erfahrene Mitarbeiter, Betreiber/innen von Gasanlagen

* Der Seminarort kann sich aufgrund der aktuellen Coronaschutzmaßnahmen verschieben!

Termine

28. April 2021

jeweils 09:00 bis ca. 12:15 Uhr

Seminarleiter:
Dipl.-Sicherheitsingenieur Christoph Mörsch

Ort*:
Seminarhaus St. Bernhard, Rastatt

Preis:
159,00 € / inkl. Teilnahmezertifikat und Imbiss

Die Anmeldung ist bis vier Wochen vor dem gewünschten Termin möglich.

