

Befähigte Person Druckbehälter und Rohrleitungen (Auffrischung).

**Aktualisieren Sie Ihr Wissen, um gemäß
TRBS 1203 weiter als Befähigte Person
Druckbehälter und Rohrleitungen zu prüfen.**

 Seminar

 5 Termine verfügbar

 Teilnahmebescheinigung

 Präsenz

 8 Unterrichtseinheiten

 Garantietermine vorhanden

Seminarnummer: 12118

Stand: 16.07.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/12118>

Die Prüfung von Druckbehältern und Rohrleitungen darf gemäß TRBS 1203 nur von Befähigten Personen durchgeführt werden. Diese müssen in regelmäßigen Abständen Ihren Kenntnisstand über gesetzliche und technische Änderungen auffrischen. Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar berechtigt Sie zur weiteren Arbeit an Druckbehältern und Rohrleitungen.

Nutzen

- Sie lernen die wichtigsten gesetzlichen und technischen Änderungen kennen, die direkt mit der Arbeit an Druckbehältern und Rohrleitungen zu tun haben.
- Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung und sind dadurch weiterhin berechtigt, als Befähigte Person tätig zu sein.

Zielgruppe

- Teilnehmer des Grundkurses für Befähigte Personen für Druckbehälter und Rohrleitungen (Seminar-Nr. 12018).
- Befähigte Personen für Druckbehälter und Rohrleitungen, die bereits entsprechende Prüftätigkeiten ausführen.

Inhalte des Seminars

- Änderungen von Gesetzen, Verordnungen und technischen Regeln
- Diskussion über den TRBS Gefahrenbereich Druck

- Befähigte Personen: Anforderungen, Tätigkeitsumfang
- Fallbeispiele
- Aktuelle Schäden
- Aufarbeitung und Diskussion des Lerninhaltes

Wichtige Hinweise

Sie haben die Möglichkeit, im Vorfeld des Seminars Fragen an den Referenten zu schicken.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/12118> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.