® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Befähigte Person für Dampferzeuger und Dampfkesselanlagen.

Qualifizieren Sie sich, um als Befähigte Person nach BetrSichV Prüfungen an Dampfkesselanlagen durchzuführen.

| Seminar Seminar | Zurzeit keine Termine | Zertifikat | |
|-----------------|-------------------------|------------|--|
| Präsenz | 40 Unterrichtseinheiten | | |

Seminarnummer: 12033

Stand: 17.10.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/12033

Betreiber von Dampfkesselanlagen sind laut BetrSichV dazu verpflichtet, Anlagen regelmäßig zu überprüfen. Teilweise können diese Prüfungen von Befähigten Personen übernommen werden. Nach erfolgreichem Abschluss dieses Seminars können Sie als Befähigte Person die jährlich wiederkehrenden Prüfungen der Dampfkesselanlagen durchführen.

Nutzen

- Sie erhalten in praxisorientierter Form die notwendigen Kenntnisse zur gesetzlich vorgeschriebenen regelmäßigen Prüfung von Dampfkesseln und Dampferzeugern.
- Sie ermöglichen es Ihrem Unternehmen, die Prüfung von Dampfkesseln und Dampferzeugern zukünftig in Eigenregie zu koordinieren und durchzuführen, Kosten zu reduzieren und den sicheren Betrieb der Anlagen zu gewährleisten.

Zielgruppe

Das Seminar richtet sich an Personen, die Prüfungen vor Inbetriebnahme und Wiederinbetriebnahme sowie wiederkehrende Prüfungen an Dampfkesselanlagen und Dampferzeugern laut Vorgabe der Betriebssicherheitsverordnung durchführen sollen.

Voraussetzungen

Sie verfügen über eine technische Ausbildung (Fachstudium, einschlägige Lehre) sowie über eine mindestens einjährige Praxiserfahrung mit Dampfkesseln.



® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Abschluss

Zertifikat

Bei erfolgreicher Abschlussprüfung erhalten Sie ein Zertifikat der TÜV Rheinland Akademie.

Inhalte des Seminars

- BetrSichV und TRBS 1203
- Verantwortung der Befähigten Personen
- Messprinzipien für Regler, Begrenzer und sonstige sicherheitstechnische Geräte
- Wartungskontrolleinrichtung
- Neutrale Gase, Heizöl, Wasser
- Fallbeispiele
- Prüftätigkeiten und Prüfrichtlinien
- Prüfung

Wichtige Hinweise

Das Seminar vermittelt wichtige Fach- und Vorschriftenkenntnisse. Darüber hinaus muss eine Befähigte Person (Sachkundiger) über eine entsprechende Berufsausbildung und -erfahrung verfügen. Dampfkessel sind Geräte mit einem Überdruck größer 0,5 bar und / oder 120 °C Vorlauftemperatur.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/12033 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.