

## SEMINARINFORMATION

Bitte nutzen Sie unsere kompetente Beratung, telefonisch oder persönlich - am besten vor der Buchung!

Unsere Mitarbeiter in Darmstadt (0 61 51 . 101 55 11) und Lünen (02 31 . 225 11-62) beantworten gerne Ihre Fragen, geben Ihnen detaillierte fachliche und organisatorische Informationen zu unseren Seminaren und zeigen Ihnen Besuchsmöglichkeiten-, Optimierungs- und Qualifikationsmöglichkeiten auf.

Dichtheitsprüfung

### Praktische Durchführung der physikalischen Druckprüfung (Luft/Wasser) für Anwender und Fachkräfte (Praxis)

#### DR-PRAXIS

#### Termine

14.06.2023 | Darmstadt  
06.09.2023 | Kiel  
11.10.2023 | Lauingen (Donau)  
08.11.2023 | Lünen  
13.11.2023 | Darmstadt  
13.12.2023 | Darmstadt  
24.01.2024 | Kiel  
07.02.2024 | Darmstadt  
28.02.2024 | Berlin  
18.03.2024 | Darmstadt

#### Dauer

1 Tage

#### Seminargebühr

390,00 € (zzgl. MwSt.)

Inklusive Seminarunterlagen auf USB-Stick (2.0), Frühstück, Mittagessen und Snacks, Kalt- und Warmgetränke am gesamten Seminartag, Schreibutensilien, Willkommensgeschenk

#### Zielgruppe

Alle Personen, welche die Durchführung der physikalischen Druckprüfung mit Luft und Wasser praktisch üben möchten oder Interesse am Ablauf haben, z.B.

- Neulinge, Quereinsteiger
- Mitarbeiter der Rohr- und Kanalservice-Unternehmen
- Personen mit überwachenden Aufgaben, z.B. Bauleitung
- Sach- und Fachkundige Dichtheitsprüfer
- Auftraggeber
- Mitarbeiter von Behörden und Kommunen
- Interessenten

#### Kurzbeschreibung

Praktische Durchführung der physikalischen Druckprüfung (Luft/Wasser)

#### Seminarinhalte

Dieser Fortbildungslehrgang dient der Vertiefung der praktischen Fähigkeiten des Sachkundigen und ist für all diejenigen geeignet, die die Durchführung der Physikalischen Druckprüfung mit Luft und Wasser kennenlernen und die einzelnen Arbeitsschritte verstehen müssen. Zum Einsatz kommen entsprechende Prüfkoffer, Absperrblasen und sonstiges Equipment.

Unser Referent gibt dem Teilnehmer wichtige Tipps aus der Praxis und vermittelt die qualifizierte Durchführung gemäß den einschlägigen Normen und Regelwerken, also den a.a.R.d.T..

Praktische Vorführung der Druckprüfung durch den Referenten (Haltungen, Leitungen, Schächte), im Anschluss erfolgt die praktische Durchführung durch den Teilnehmer.

Vorstellung der Sonderdruckprüfung (Muffendruckprüfung, Druckrohrleitungsprüfung, partielle Prüfung, nach Möglichkeit Behälterprüfung) durch unterstützende Firmen und praktische Durchführung der Sonderdruckprüfung durch den Teilnehmer.

Der Lehrgang gilt auch als "Wahlseminar", um die Sachkundequalifikation der verschiedenen Lehrgänge (DR-SK, DR-SK3, DR-SO, DI-SK) um weitere 3 Jahre zu verlängern (Rezertifizierung)!

Dieses Seminar ersetzt nicht die notwendige Sachkundequalifikation zur Durchführung der Arbeiten.

#### Teilnahmevoraussetzungen

Arbeitskleidung und Arbeitsschuhe (PSA) sind vom Teilnehmer mitzubringen!

#### Nachweise

- Qualifikationsnachweis bei bestandener Prüfung (z.B. Sach- oder Fachkunde-Zertifikat). Die dreiseitige Zertifizierung enthält die Urkunde, Benotung und Seminarinhalte
- Teilnahmebescheinigung bei Seminarteilnahme ohne Prüfung oder nicht bestandener Prüfung (die Prüfung kann maximal 2-mal wiederholt werden)

Zertifikate und Bescheinigungen werden, je nach Seminarart, nach Seminarende ausgehändigt oder zu Händen des Teilnehmers an den Auftraggeber versendet!

Die Zertifizierung erfolgt in Kooperation mit dem [VDRK Verband der Rohr- und Kanal-Technik-Unternehmen e.V.](#), Kassel.