

## 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

06.06.2018 | Sulzberg  
20.06.2018 | Leipzig  
18.07.2018 | Kiel  
19.09.2018 | Lauingen (Donau)  
31.10.2018 | Darmstadt  
07.11.2018 | Leipzig  
21.11.2018 | Kiel  
12.12.2018 | Lünen

#### Dauer

1 Tage

#### Seminargebühr

340,00 € (zzgl. MwSt.)

incl. hochwertige Seminarordner mit Inhaltsverzeichnis und Farbdrucken, Frühstück, Mittagessen und Snacks, Kalt- und Warmgetränke zu jeder Zeit, 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 Marc Hoffmann 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 sind (PSA) sind vom Teilnehmer mitzubringen!

#### Nachweise

- Qualifikationsnachweis bei bestandener Prüfung (z.B. Sach- oder Fachkundezertifikat). 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.