

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 Bezuschussungs-, Optimierungs- und Qualifikationsmöglichkeiten auf.

Dichtheitsprüfung

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

DR-PRAXIS

Termine

02.02.2018 | Lauingen (Donau)
02.03.2018 | Kiel
16.03.2018 | Darmstadt
13.04.2018 | Lünen
08.06.2018 | Sulzberg
22.06.2018 | Leipzig
20.07.2018 | Kiel
21.09.2018 | Lauingen (Donau)
02.11.2018 | Darmstadt
09.11.2018 | Leipzig
23.11.2018 | Kiel
14.12.2018 | 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 (Luft/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

Der Praxistag ermöglicht dem Teilnehmer nach einer Einweisung die fachgerechte praktische Durchführung der physikalische Druckprüfung mit Luft und Wasser unter Aufsicht von Spezialisten zu üben. Zum Einsatz kommen entsprechende Prüfkoffer, Absperrblasen und sonstiges Equipment. Dieser Praxistag ersetzt nicht den Sachkundelehrgang, wird jedoch als Weiterbildungslehrgang zur Zertifikatsverlängerung (Rezertifizierung) anerkannt!

Teilnahmevoraussetzungen

Arbeitskleidung (PSA) ist 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 zwei 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.