

## Sach- und Fachkunde für die Dichtheits- und Funktionsprüfung von Entwässerungsanlagen auf Grundlage DIN EN 1610, DIN 1986-30, inkl. SüwVO-Abw. NRW11/201 (Grundlehrgang)

Zielgruppe: Fachkäfte, Techniker, Meister und Ingenieure aus dem Kanalbau

und der Kanalsanierung, oder Ver- und Entsorgungsunternehmen

Referent: Sachverständiger aus dem Gebiet der Kanalsanierung

Zulassungsvoraussetzungen: abgeschlossene Berufsausbildung (Facharbeiter, Meister,

Techniker) oder abgeschlossenes Hochschul- oder Fachhochschulstudium entsprechender Fachrichtung und mehrjähriger Berufserfahrung auf dem Gebiet der Abwasser-

oder Kanalisationstechnik, Kanalsanierung

Antrag Prüfungszulassung: Die Zulassung zur Prüfung erfolgt durch den Nachweis und

Vorlage des erforderlichen Berufsabschlusses und der

Berufserfahrung zu Lehrgangsbeginn

Termin: Auf Anfrage

Bitte melden Sie sich bis 14 Tage vor Beginn an

Veranstaltungsort: ABZ Mellendorf - Schaumburger Straße 14 - 30900 Mellendorf

**Preis pro Person** 0,00 € Inklusive Seminarunterlagen, Mittagessen

Übernachtung ist nicht inbegriffen. Bitte nehmen Sie bei Bedarf

eine Übernachtungsreservierung eigenständig vor.

**Zusatzkosten:** 200,00 € Prüfungsgebühr

Inhalt: Sach- und Fachkunde für die Dichtheits- und Funktionsprüfung

von Abwasserkanälen und Schächten im privaten, öffentlichen

und industriellen Bereich, innerhalb und außerhalb von Gebäuden und Grundstücken - Allgemeine Grundlagen,

Grundstücksentwässerungstechnik, Gesetzliche Grundlagen und Rechtsvorschriften, Normen und Regelwerke, Anforderungen an die Reinigung von Entwässerungsanlagen, Anforderungen an das Personal, die Geräte, den Sachkundigen, Dichtheitsprüfung und Dokumentation, Materialspezifische Besonderheiten bei der Dichtheitsprüfung, Prüf- und Absperrsysteme, DIN 1986-30, DIN

EN 1610, DWA A 139, DWA M 143-6, DWA A 142, TV-

Kanalinspektion inklusive technischer Grundlagen, Normen und Regelwerke, Praktische Durchführung von Kamerabefahrungen, Praktische Durchführung von Druckprüfungen mit Wasser oder Luft, Zustandsbewertung von Leitungen, Anschlüssen und Stutzen, Dokumentation, Kalkulation der geplanten Massnahme, Sanierungsverfahren, Reparatur, Renovierung, Erneuerung,

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz bei

Dichtheitsprüfungen. Der Lehrgang schließt mit einer Prüfung in

Theorie und Praxis ab.

Methodik: Theorie, Praxis, Praxisdemonstration, Prüfung in Theorie und

Praxis

Ansprechpartner: Dipl.-Ing. Sonja Oesterheld

E-Mail: oesterheld@abz-mellendorf.de

Telefon: 05130 9773-33

Anmeldungen erfolgen grundsätzlich nur online unter www.bauakademie-nord.de!