

TERMIN

08.11.2021 bis 10.05.2022

ORT

ÜAZ Leipzig

DAUER

865 UStd.

GEBÜHR

9.490,00 €

ZIELGRUPPE

Fachkräfte für Rohr-, Kanal- und Industrieservice, Fachkräfte für Abwassertechnik, Fachkräfte für Wasserversorgungstechnik, Fachkräfte für Kreislauf- und Abfallwirtschaft sowie Ver- und Entsorger

ZIELSTELLUNG

In diesem Lehrgang erfolgt die fachliche Vorbereitung auf die Prüfungen zum anerkannten Abschluss als „Geprüfter Meister/-in für Rohr-, Kanal- und Industrieservice“ vor dem Prüfungsausschuss der IHK zu Leipzig.

Die Aufstiegsfortbildung gliedert sich in drei Teile:

- Fachübergreifende Basisqualifikation
- Handlungsspezifische Qualifikation
- Berufs- und arbeitspädagogische Qualifikation

Die Teile 1 und 2, **Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation** und **Handlungsspezifische Qualifikation**, werden zusammenhängend angeboten und schließen jeweils mit einer separaten IHK-Prüfung ab.

Der Teil 3, **Berufs- und arbeitspädagogischer Teil**, ist Bestandteil des Lehrgangs und schließt mit einer staatlich anerkannten Prüfung ab. Teilnehmer mit bereits vorhandener Auszubildereignung beginnen den Lehrgang später.

INHALT

Grundlagen (16 UStd.)

- mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

Teil 1: Fachrichtungsübergreifende Basisqualifikation (ca. 304 UStd.)

- naturwissenschaftliche/technische Gesetzmäßigkeiten
- betriebswirtschaftliches Handeln
- Zusammenarbeit im Betrieb
- rechtsbewusstes Handeln
- Information, Kommunikation, Planung

Teil 2: Handlungsspezifische Qualifikation (ca. 455 UStd.)

- Handlungsbereich Technik (Reinigungs-Verfahrenstechnik, Wartung und Unterhalt, Inspektions- und Prüftechniken, Reparatur, Renovation und Erneuerung)
- Handlungsbereich Organisation (Recht, Arbeits-, Umwelt-, Gesundheitsschutz, Betriebsführung, Kundenorientierung, Kostenwesen)
- Handlungsbereich Führung und Personal (Personalführung, Personalentwicklung, Managementsysteme)

Teil 3: Berufs- und arbeitspädagogischer Teil (90 UStd.)

- Vorbereitung auf die Auszubildereignungsprüfung

Folgende **zusätzliche Qualifikationen** können innerhalb des Lehrgangs erworben werden:

- Sachkunde Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen (MVAS 1999, RSA 1995, ZTV-SA 1997)
- Sachkunde für die Dichtheitsprüfung von Entwässerungsanlagen außerhalb von Gebäuden

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG

mindestens zweijährige Berufspraxis in einem der folgenden Bereiche: Rohr-, Kanal- und Industrieservice, Abwassertechnik, Wasserversorgungstechnik, Kreislauf- und Abfallwirtschaft

ABSCHLUSS

Geprüfter Meister (m/w)

REFERENT/EN

Peter Venner, Nehlsen Sachsen GmbH & Co. KG
M. Eng. Christopher Gropp, DIRINGER & SCHEIDEL Rohrsanierung
Ingo Zabel, resinnovation GmbH
Diana Mette
Katrin Schneider
Hans Werner Maus, Maus K+I Service GmbH
Prof. Dr.-Ing. Rolf Prochaska
Hellen Nisar
Steve Köpper
Martin Cygiel, Pipe-Seal-Tec GmbH & Co KG
Dr.-Ing. Olaf Kaufmann, Ing.-Büro Dr. Ing. O. Kaufmann
RA Martin Gremmel, Sächsischer Baugewerbeverband e. V., Geschäftsstelle Leipzig
Dipl.-Ing. Bernd Gruner, Ingenieurbüro B.G. Ingenieurleistungen für Entwässerungssysteme
Dipl.- Ing. (FH) Christian Frisch
Katrin Koch, K.K.Wirtschaftsberatung & Training
Marc Utracik, USfG Utracik-Service für Gefahrgut/Schulungszentrum
Dr. rer. Nat. Reinhard Tosch, Laboratory Leipzig
Dipl.-Ing. Norbert Heidbrink
Christiana Karl
Karl-Heinz Seidel, Seidel Business Consult GmbH & Co. KG
Sylvia Weisheit, Weisheit-Seminare UG (Haftungsbeschränkt)
Dirk-Lothar Streb
Dr.-Ing. Jürgen Hinrichsen, Fachzentrum Abscheidetechnik
Dipl.-Ing. Andreas Haacker, Siebert+Knipschild GmbH
Elke Meding
Anette Wienke, Weisheit-Seminare UG
Tilo Werner
Ing.- Ök. Hans-Ulrich Leps, Kanalsanierung-Beratung & Service

TERMIN/DAUER

08.11.2021 bis 10.05.2022 | 865 UStd.

GEBÜHR/EN

9.490,00 € zzgl. Prüfungsgebühr
zzgl. Prüfungsgebühren

FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Meister BaföG

VERANSTALTUNGSORT

ÜAZ Leipzig
Heiterblickstraße 35 | 04347 Leipzig

ANSPRECHPARTNER

Ute Jackowski | Projektmitarbeiterin Bildung
ÜAZ Leipzig | Heiterblickstraße 35 | 04347 Leipzig
Tel.: 0341 24557-40 | E-Mail: u.jackowski@bau-bildung.de

Weitere Informationen unter www.bau-bildung.de