



Unsere Angebote:

- Gas . Wasser
- Fernwärme
- Abwasser
- Strom
- Telekommunikation
- Industrie-Rohrleitungsbau
- Organisation . Recht . BWL

rbv GmbH
Marienburger Straße 15
50968 Köln



Tagesaktuelle Informationen zu den Veranstaltungen finden Sie unter www.brbv.de.

Hinweise

- Lern-Methodik: Einsteigerniveau
- Mindestanforderung deutsche Sprache Sprachlevel B1*
- Gruppengröße min. 12 bis max. 18 Teilnehmer
- Gesamtdauer 165 Stunden
- Exklusive Verpflegung

Zeitstrang der gesamten Maßnahme
Basismodul und Aufbaumodul Level 1: 2 Monate

Die Schulungsblocks werden von betrieblichen Praxisphasen unterbrochen.

Wichtig: Die klassische duale Ausbildung oder andere Teilqualifizierungskonzepte werden nicht ersetzt.

***Das Niveau B1 entspricht der „selbständigen Sprachverwendung“:**

Lernende auf Niveau B1 können das Wesentliche verstehen. Sie können über vertraute Themen sprechen. Die meisten grundlegenden Sprachhandlungen, stellen kein Problem dar. Die Lernenden können Erfahrungen, Erlebnisse und Meinungen im alltäglichen Rahmen mitteilen.

Veranstaltungsorte

Zeitraum März – April 2020

Aus- und Weiterbildungszentrum der Netze BW

Kurt-Schumacher-Straße 35
73728 Esslingen

- 02.03. – 06.03.2020
- 30.03. – 03.04.2020
- 14.04. – 17.04.2020

Ausbildungszentrum Bau Geradstetten

Oberer Wasen 4
73630 Remshalden

- 16.03. – 20.03.2020

Anfahrtsskizzen und Hotelempfehlung erhalten Sie mit der Teilnahmebestätigung und Rechnung.

Anmeldung

Bitte benutzen Sie für die Anmeldung die **Anmeldekarte** oder **online** unter: www.brbv.de

Schulungen → Gas . Wasser → **Punkt 2.3.8**

QR-Code scannen und sich direkt anmelden. Die Anmeldungen sind verbindlich. Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, werden die Anmeldungen in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt.



Teilnehmergebühren

- 3.700 EUR (rbv/DVGW-Mitglieder)
- 4.150 EUR

Die Teilnehmergebühren bitten wir nach Erhalt der Rechnung, spätestens 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn zu überweisen.

Stornobedingungen

Bitte nehmen Sie Stornierungen schriftlich vor. Bis 30 Tage vor Beginn der Veranstaltung erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von 35 EUR (zzgl. MwSt.). Nach diesem Termin berechnen wir die volle Teilnehmergebühr. Ersatzmeldungen sind ohne Aufpreis möglich.

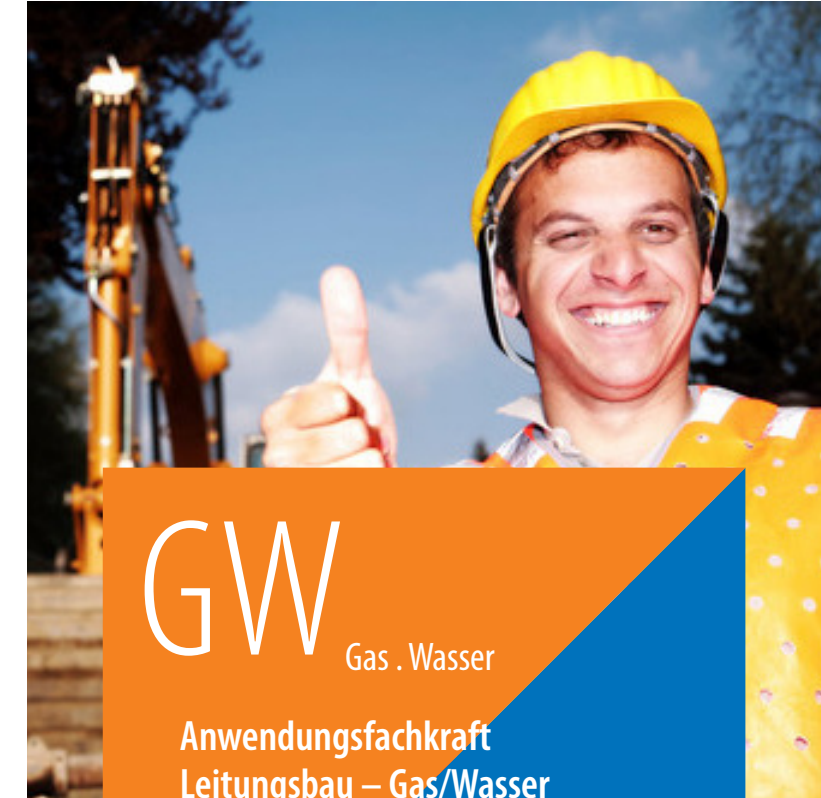
Zertifikat

Über die Teilnahme an der Veranstaltung wird eine **Bescheinigung** des Rohrleitungsbauverbandes e. V. ausgestellt.

Veranstalter

brbv | rbv GmbH
Sarah Pieper
Marienburger Straße 15
50968 Köln
T +49 221 37668-52
F +49 221 37668-63
pieper@rbv-gmbh.de
www.rbv-gmbh.de

Die rbv GmbH ist Dienstleister des Rohrleitungsbauverbandes e. V. www.rohrleitungsbauverband.de



GW

Gas . Wasser

**Anwendungsfachkraft
Leitungsbau – Gas/Wasser
(rbv-Zertifikatslehrgang)**

Frühjahr 2020
Esslingen | Remshalden

Zum Thema

Der Bedarf an Arbeitskräften für die Ausführung einfacher Tätigkeiten im Tief- und Rohrleitungsbaubereich ist groß. Tendenziell steigt ebenso der Bedarf an qualifizierten Fachkräften.

An- und ungelernte Personen bilden ein wichtiges Potenzial und eine Reserve zur Deckung der benötigten Fachkräfte. Dafür bedürfen sie jedoch einer konkreten Qualifizierung.

Der rbv-Zertifikatslehrgang soll Mitarbeitern von Leitungsbauunternehmen die Möglichkeit eröffnen, ihr z.T. auf Baustellen jahrelanges und praktisch angeeignetes Wissen durch einen praxisorientierten Lehrgang zu ergänzen bzw. zu vervollständigen.

Der Lückenschluss zwischen der praktischen Erfahrung, wesentlichen und regelwerksbasierenden Fachkenntnissen erfolgt in Anlehnung an die grundlegenden Inhalte des Ausbildungsberufs Tiefbaufacharbeiter, mit dem Schwerpunkt Rohrleitungsbau.

Es handelt sich bei diesem Lehrgang um eine zweistufige Qualifizierungsmaßnahme, die thematisch abgestimmt, im ersten Schritt den allgemeinen Tiefbau bzw. Arbeitssicherheit beleuchtet und anschließend den Rohrleitungsbau – Schwerpunkt Versorgung Gas- und Wasser – abdeckt.

Neben der theoretischen Wissensvermittlung werden die Lehrgangswochen durch Praxisschulungen ergänzt.

Dieses Lehrgangsangebot wurde ermöglicht durch die Zusammenarbeit von Leitungsbauunternehmen, der Netze BW GmbH und dem rbv e. V.

Zielgruppe

Der Lehrgang richtet sich an ungelernte und angelernte Mitarbeiter, die in Leitungsbauunternehmen und bei Netzbetreibern (Gas, Wasser, Fernwärme) tätig sind.

Programm

Fachliche Leitung/Referenten durch rbv e. V., Netze BW GmbH und BI ÜAZ

1. Woche (Esslingen)

02.03. – 06.03.2020

Basismodul I (Infrastruktur Gas/Wasser)

Infrastruktur Leitungsbau:

Grundlagen Netze, Versorgung, Qualität und Sicherheit, Strom, Kabel, Abwasser

Gas:

Grundlagen Versorgungsnetze, Strukturen – Leitungen und Anlagen

Wasser:

Grundlagen Wasserversorgungsnetze, Strukturen – Leitungen und Anlagen

Allgemeine Skills:

Baustellenknigge, Fachvokabular, Dokumentation

2. Woche (Remshalden)

16.03. – 20.03.2020

Basismodul II (Schwerpunkt Tiefbau und Arbeitssicherheit)

im Bauindustriellen Zentrum Leitungsbau BI ÜAZ

Tiefbau/Wiederherstellung:

Erstellung Baugruben und Gräben, Arbeitsraumbreite, Wasserhaltung, Verbau und Sicherheit, Rückbau, Verkehrswege herstellen, Wiederherstellung der Oberflächen

Allgemeiner und spezieller Arbeitsschutz:

Prävention, PSA, Unfallverhütung auf Baustellen, Arbeiten im öffentlichen Verkehrsraum, Sicherung von Baustellen, Bau- und Tiefbauarbeiten, Geräte und Werkzeug, Umgang und Wartung, Arbeiten in (Fremd-)Leitungsnähe, Arbeiten an Gasleitungen, Ladungssicherung

3. Woche (Esslingen)

30.03. – 03.04.2020

4. Woche (Esslingen)

14.04. – 17.04.2020

Aufbaumodul Level 1:

(Anwendungs- und fachspezifischer Teil)

Bauteile Gas und Wasser:

Werkstoffe (Stahl, Guss, PE)
Rohre, Armaturen, Formteile
Anwendungsbereiche
besondere Werkzeuge

Hygiene in der Trinkwasserversorgung:

Anforderung an Trinkwassersysteme
Reinigung und Desinfektion

Verbindungstechniken:

Verbindungstechniken in der Gas- und Wasserversorgung (Stahl, Guss, PE)
Längskraftschlüssige und nicht längskraftschlüssige Verbindung
inklusive Praxisanteilen bzw. Vorführungen

Verlege- und Anschlusstechniken:

Fachgerechte Verlegung von Versorgungsleitungen (Stahl, Guss, PE)
Errichtung /Anschlusstechnik Hausnetzanschluss
Dichtheitsprüfung und Inbetriebnahme
Korrosionsschutz
inklusive Praxisanteilen bzw. Vorführungen

Abschlusstest

Anmeldung

F +49 221 37668-63

Anwendungsfachkraft Leitungsbau – Gas/Wasser (rbv-Zertifikatslehrgang)

Frühjahr 2020

Anmeldeschluss: 2 Wochen vor Beginn

An der Informationsveranstaltung nimmt (nehmen) folgende Person(en) teil:

Name, Vorname

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

Mitgliedsunternehmen Ja Nein

Stempel

Firma/Institut

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Datum

Unterschrift