



ab September 2019
erhältlich

Unsere Angebote:

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

rbv GmbH
Kerstin Frühauf
Im Grunde 51b
01809 Müglitztal



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

Anmeldung

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

Schulungen → Gas . Wasser → **Punkt 2.2.16**

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 (zzgl. MwSt.)

260 EUR (rbv/DVGW)
340 EUR

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

Stornobedingungen

Bitte nehmen Sie Stornierungen schriftlich vor. Bis 14 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

rbv GmbH
Kerstin Frühauf
Im Grunde 51 b
01809 Müglitztal

T +49 35027 624-80
F +49 35027 624-81
fruehauf@rbv-gmbh.de
www.rbv-gmbh.de

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



Rohrleitungsbauverband e. V.
verbinden. vernetzen. versorgen.



GW
Gas . Wasser

DVGW-Zertifizierung GW 381
**„Mindestanforderungen für Bau-
unternehmen im Leitungstiefbau“**

16. Oktober 2019 | Dortmund

Zum Thema

Das DVGW-Arbeitsblatt GW 381 „Mindestanforderungen für Bauunternehmen im Leitungstiefbau“ (gleichlautend AGFW FW 600 und VDE-AR-N 4220), das Mitte 2015 erschienen ist, stellt eine aktuelle Zusammenfassung der formalen, personellen und sachlichen Mindestanforderungen für Bauunternehmen im Leitungstiefbau dar. Es gilt für die Sparten Fernwärme, Gas, Strom, Telekommunikation und Trinkwasser und unterstützt das etablierte Regel- und Vertragswerk.

Der konkrete praktische Zertifizierungsablauf – Vorort im Unternehmen ist im Arbeitsblatt nicht beschrieben.

- Welche Vorbereitungen müssen getroffen werden?
- Wie wird das Betriebliche Management System geprüft?
- Wie verläuft ein Fachgespräch?
- Was passiert bei der Baustellenprüfung?
- Welche Anforderungen werden an den Betriebshof gestellt?

Diese Lücke soll mit diesem Seminar geschlossen werden. Die Referenten sind im Rahmen der DVGW-Zertifizierung GW 381 tätig und erläutern die Vorgehensweise und Inhalte der Prüfung im Unternehmen.

Zielgruppe

Technische Führungskräfte, die sich mit der Umsetzung der Anforderungen gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 381 vertraut machen wollen.

Programm

Fachliche Leitung/Referent:
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Lukas Romanowski
Rohrleitungsbauverband e.V., Köln

10.00 Uhr	Eröffnung und Begrüßung Einführung in die Thematik
10.30 Uhr	Grundlage der Zertifizierung – Anforderungen und Abläufe
11.00 Uhr	Kaffeepause
11.15 Uhr	Betriebliches Managementsystem BMS – Inhalte, Aufbau und Praktische Umsetzung
12.15 Uhr	Anforderungen an die Fachaufsicht und Ablauf des Fachgesprächs
13.00 Uhr	Mittagspause
13.45 Uhr	Betriebsprüfung und Baustellenprüfung
14.45 Uhr	Abschlussdiskussion
15.00 Uhr	Ende der Veranstaltung und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen

Veranstaltungsort

16.10.2019 **Parkhotel Wittekindshof**
Westfalendamm 270
44141 DORTMUND

T +49 231 5193-0
F +49 231 5193-100

info@parkhotel-wittekindshof.de
www.parkhotel-wittekindshof.de

Anmeldung

F +49 35027 624-81

**DVGW-Zertifizierung GW 381
„Mindestanforderungen für Bauunternehmen
im Leitungsbau“**

16. Oktober 2019 in Dortmund

Anmeldeschluss: 5 Wochen vor Beginn

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

Name, Vorname

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

Mitgliedsunternehmen Ja Nein

Stempel

Firma/Institut

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Datum

Unterschrift