

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

beton & rohrbau 2.0 GmbH

Westhafenstraße 1 • 13353 Berlin

die Anforderungen

nach dem Arbeitsblatt

DVGW GW 301

Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen
- Anforderungen und Prüfungen / Ausgabe Oktober 2011

erfüllt.

Geltungsbereich:

Gruppe W1, Werkstoffe pe, st, ge, gfk, az

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 31.03.2017 bis 20.03.2021 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.05.0259
Revisionsdatum: 03.04.2017
Datum der Erstzertifizierung: 21.03.2016



Gerhard Winkler
Geschäftsführung

Verantwortliche Fachaufsicht


Wasser Dipl.-Ing. (FH) Bernd Hasse
 Dipl.-Ing. Björn Gebhard (Stellvertr.)

Verantwortliche Schweißaufsicht

Stahl Martin Nickel, M.Sc.
 Dipl.-Ing. (FH) Bernd Hasse (Stellvertr.)

PE Dipl.-Ing. (FH) Bernd Hasse
 Martin Nickel, M.Sc. (Stellvertr.)

Registrier-Nr.: 10.05.0259
Revisionsdatum: 03.04.2017
Datum der Erstzertifizierung: 21.03.2016



Gerhild Winkler
Geschäftsführung

Legende zum Zertifizierungsumfang DVGW-Arbeitsblatt GW 301 / Oktober 2011:

Sparte Gas

G1 alle Betriebsdrücke und Nennweiten
G2 Betriebsdrücke ≤ 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300
G3 Betriebsdrücke ≤ 5 bar und Nennweiten ≤ DN 300

Sparte Wasser

W1 alle Betriebsdrücke und Nennweiten
W2 alle Betriebsdrücke und Nennweiten ≤ DN 400
W3 Betriebsdrücke ≤ 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300

Werkstoffe

pe PE (Polyethylen)
st Stahl
ge Gusseisen
gfk GFK (Glasfaserkunststoff)
pvc PVC (Polyvinylchlorid)
az Asbestzement