

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Wiesensee GmbH & Co. KG Bauunternehmen - Betonwerk

Dorfstraße 5 • 29378 Wittingen-Radenbeck

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 G2, Werkstoffe: pe, st

Gruppe W1, Werkstoffe: pe, st, ge, pvc, az

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 18.06.2018 bis 17.06.2023 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.05.0237
Revisionsdatum: 11.06.2018
Datum der Erstzertifizierung: 11.08.2015



Gerhard Winkler
Geschäftsführung

Verantwortliche Fachaufsicht

Gas	Dipl.-Ing. (FH) Markus Wiesensee-Bammel Eugen Geiger, M.Eng (Stellvertr.)
Wasser	Dipl.-Ing. (FH) Markus Wiesensee-Bammel Eugen Geiger, M.Eng (Stellvertr.)

Verantwortliche Schweißaufsicht

Stahl	Dipl.-Ing. (FH) Markus Wiesensee-Bammel Eugen Geiger, M.Eng (Stellvertr.)
PE	Dipl.-Ing. (FH) Gerald Flohr Eugen Geiger, M.Eng (Stellvertr.)

Registrier-Nr.: 10.05.0237
Revisionsdatum: 11.06.2018
Datum der Erstzertifizierung: 11.08.2015



Gerhard 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