

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Joachim Tiesler Hoch- und Tiefbau GmbH & Co. KG

Hafenstraße 9 • 26931 Elsfleth

die Anforderungen

nach dem Arbeitsblatt

DVGW GW 301

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

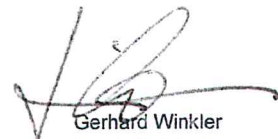
erfüllt.

Geltungsbereich:

Gruppe G3, Werkstoff: pe

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 12.12.2019 bis 11.12.2024 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.05.0179
Revisionsdatum: 09.12.2019
Datum der Erstzertifizierung: 12.12.2014



Gerhard Winkler
Geschäftsführung

Verantwortliche Fachaufsicht

Gas Dipl.-Ing. (FH) Rolf Grimmelykhuizen

Verantwortliche Schweißaufsicht

PE Dipl.-Ing. (FH) Rolf Grimmelykhuizen

Registrier-Nr.: 10.05.0179
Revisionsdatum: 09.12.2019
Datum der Erstzertifizierung: 12.12.2014



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