

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Peter Gross Infrastruktur GmbH & Co. KG

Dudweiler Straße 80 • 66386 St. Ingbert

die Anforderungen

nach dem Arbeitsblatt

DVGW GW 301

Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen
- Anforderungen und Prüfungen / Ausgabe Januar 2021

erfüllt.

Geltungsbereich:

Gruppe G3, Werkstoffe: pe, pvc

Gruppe W3, Werkstoffe: pe, pvc

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 28.01.2022 bis 13.10.2026 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.05.0253
Revisionsdatum: 28.01.2022
Datum der Erstzertifizierung: 28.09.2016



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau

Verantwortliche Fachaufsicht

Gas Dipl.-Ing. (FH) Thomas Wobido

Wasser Dipl.-Ing. (FH) Thomas Wobido

Verantwortliche Schweißaufsicht

PE Dipl.-Ing. (FH) Thomas Wobido

Verantwortliche Verbindungsaufsicht

Dipl.-Ing. (FH) Thomas Wobido

Registrier-Nr.: 10.05.0253
Revisionsdatum: 28.01.2022
Datum der Erstzertifizierung: 28.09.2016



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau

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