

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Paasch Rohrleitungsbau GmbH & Co. KG

Paasch Camp 1 • 24361 Damendorf

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, az

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 09.02.2022 bis 25.02.2024 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.05.0012
Revisionsdatum: 09.02.2022
Datum der Erstzertifizierung: 25.02.2009



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau

Verantwortliche Fachaufsicht

Gas Martin Paasch

Wasser Martin Paasch

Verantwortliche Schweißaufsicht

PE Martin Paasch

Verantwortliche Verbindungsaufsicht

Martin Paasch

Registrier-Nr.: 10.05.0012
Revisionsdatum: 09.02.2022
Datum der Erstzertifizierung: 25.02.2009



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 \leq DN 300
- G3 Betriebsdrücke ≤ 5 bar und Nennweiten \leq DN 300

Sparte Wasser

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

Werkstoffe

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