

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

RWT Jagdt GmbH & Co. KG

Nachtigallengrund 55 • 48301 Nottuln

**am Standort
Sickingmühler Straße 122 • 45772 Marl**

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, st
Gruppe W3, Werkstoffe: pe, st**

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 13.02.2022 bis 12.02.2027 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.05.0260
Revisionsdatum: 09.02.2022
Datum der Erstzertifizierung: 13.02.2017



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau

Verantwortliche Fachaufsicht

Gas	Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß
Wasser	Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß

Verantwortliche Schweißaufsicht

Stahl	Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß
PE	Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß

Verantwortliche Verbindungsaufsicht

Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß

Registrier-Nr.: 10.05.0260
Revisionsdatum: 09.02.2022
Datum der Erstzertifizierung: 13.02.2017



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