

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

RWT Jagdt GmbH & Co. KG

**Hagenstraße 55 a • 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 Oktober 2011


erfüllt.

Geltungsbereich:

**Gruppe G3, Werkstoffe: pe, st
Gruppe W3, Werkstoffe: pe, st**

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 13.02.2017 bis 12.02.2022 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

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



Gerhard Winkler
Geschäftsführung

Verantwortliche Fachaufsicht

Gas	Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß Sascha Bayer (Stellvertr.)
Wasser	Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß Sascha Bayer (Stellvertr.)

Verantwortliche Schweißaufsicht

Stahl	Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß Sascha Bayer (Stellvertr.)
PE	Dipl.-Ing. (FH) Christian Friß Sascha Bayer (Stellvertr.)

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



Gerhard Winkler
Geschäftsführung

Legende zum Zertifizierungsumfang DVGW-Arbeitsblatt GW 301 / Oktober 2011:

Sparte Gas	Sparte Wasser	Werkstoffe
G1 alle Betriebsdrücke und Nennweiten	W1 alle Betriebsdrücke und Nennweiten	pe PE (Polyethylen)
G2 Betriebsdrücke ≤ 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300	W2 alle Betriebsdrücke und Nennweiten ≤ DN 400	st Stahl
G3 Betriebsdrücke ≤ 5 bar und Nennweiten ≤ DN 300	W3 Betriebsdrücke ≤ 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300	ge Gusseisen
		gfk GFK (Glasfaserkunststoff)
		pvc PVC (Polyvinylchlorid)
		az Asbestzement