

# ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

## **Rohrleitungs- und Anlagenbau Königs Wusterhausen GmbH & Co. KG**

**Gewerbepark 32 • 15745 Wildau**

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 G1, Werkstoffe: pe, st, ge**

**Gruppe W1, Werkstoffe: pe, st, ge, gfk, pvc, az**

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und  
gilt vom 13.03.2019 bis 12.03.2024 nur in Verbindung  
mit dem Eintrag unter [www.zert-bau.de/unternehmenssuche](http://www.zert-bau.de/unternehmenssuche).

Registrier-Nr.: 10.05.0029  
Revisionsdatum: 13.03.2019  
Datum der Erstzertifizierung: 10.03.2009



Gerhard Winkler  
Geschäftsführung

### Verantwortliche Fachaufsicht

Gas	Dipl.-Ing. Falko Gallas Dipl.-Ing. (FH) Malte Hageböcker (Stellvertr.)
Wasser	Dipl.-Ing. Falko Gallas Dipl.-Ing. (FH) Malte Hageböcker (Stellvertr.)

### Verantwortliche Schweißaufsicht

Stahl	Dipl.-Ing. (FH) Malte Hageböcker Tino Altmann (Stellvertr.)
PE	Andreas Knappe Sylvio Grahl (Stellvertr.)

### Eingeschlossene Betriebsstelle, die in die Zertifizierung eingeschlossen ist:

RAKW Service GmbH & Co. KG  
Gewerbepark 32  
15745 Wildau

Registrier-Nr.: 10.05.0029  
Revisionsdatum: 13.03.2019  
Datum der Erstzertifizierung: 10.03.2009



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