



# Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

## *certificate for a DVGW expert company*

**FU-0301BQ0202**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	<b>Rohrleitungsbauunternehmen nach DVGW GW 301</b> <i>pipeline construction companies according to DVGW GW 301</i>
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	Holsteiner Kabel- und Leitungsbau Willi Pohl GmbH & Co. KG Lerchenfeld 12-14, D-24594 Hohenwestedt
<b>Zertifizierungsumfang</b> <i>certification scope</i>	Gruppe W 2: az, ge, pe, pvc, st Wasserrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten bis DN 400: Asbestzement, Gusseisen, Polyethylen, PVC-Kunststoff, Stahl Gruppe G 2: ge, pe, pvc, st Gasrohrleitungen für Betriebsdrücke bis 16 bar und Nennweiten bis DN 300: Gusseisen, Polyethylen, PVC-Kunststoff, Stahl  Im Rahmen der Zertifizierung wurden die Anforderungen eines Betrieblichen Managementsystems (BMS) gemäß DVGW-Arbeitsblatt GW 301:2011 nachgewiesen. Sie unterliegen der Überwachung durch die DVGW CERT GmbH.
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of examination</i>	DVGW GW 301 (Oktober 2011) Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen - Anforderungen und Prüfungen
<b>Geltungsdauer / AZ</b> <i>period of validity / file no.</i>	28.03.2018 bis 03.12.2022 / 17-0584-URA

Eine Aufstellung des verantwortlichen Fachpersonals befindet sich auf der Rückseite dieses Zertifikats. Das Zertifikat ist nur in Verbindung mit der Rückseite gültig und darf auch nur in dieser Form weitergegeben oder publiziert werden. Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit einem entsprechenden Eintrag im Internet-Verzeichnis der DVGW CERT GmbH (<http://www.dvgw-cert.com/de/unternehmen/verzeichnisse.html>). Das Zertifikat bleibt Eigentum der DVGW CERT GmbH und muss auf Verlangen an die DVGW CERT GmbH zurückgegeben werden.

28.03.2018 Sto A1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle  
*date, issued by, sheet, head of certification body*

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Stelle für die Zertifizierung von Fachunternehmen in der Energie- und Wasserversorgung.

*DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of expert companies in the energy and water supply industry.*



**Fachleute**  
*experts*Dipl.-Ing. (FH) Joachim  
ReimersVerantwortliche Fachaufsicht Gas,  
Verantwortliche Fachaufsicht Wasser,  
Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl,  
Verantwortl. Schweißaufsicht HDPE

Dipl.-Ing. Wilfried Martens

Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl