



CERT

Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

certificate for a DVGW expert company

FU-0301BR0428

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Rohrleitungsbauunternehmen nach DVGW GW 301 <i>pipeline construction companies according to DVGW GW 301</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Laudemann GmbH Bauunternehmen Seegel 6, D-36205 Sontra
Zertifizierungsumfang <i>certification scope</i>	Gruppe W 3: ge, pe, pvc Wasserrohrleitungen für Betriebsdrücke bis 16 bar und Nennweiten bis DN 300: Gusseisen, Polyethylen, PVC-Kunststoff Im Rahmen der Zertifizierung wurden die Anforderungen eines Betrieblichen Managementsystems (BMS) gemäß dem unter Prüfgrundlagen aufgeführten Regelwerk nachgewiesen. Sie unterliegen der Überwachung durch die DVGW CERT GmbH
Prüfgrundlagen <i>basis of examination</i>	DVGW GW 301 (Januar 2021) Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen - Anforderungen und Prüfungen
Fachleute <i>experts</i>	Markus Pfister Verantwortliche Verbindungsaufsicht, Verantwortliche Fachaufsicht Wasser, Verantwortl. Schweißaufsicht HDPE

Geltungsdauer / AZ 21.03.2022 bis 16.11.2026 / 21-0238-URV
period of validity / file no.

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. Dieses Zertifikat ist nur gültig für die im Zertifikat genannten Standorte.

70028-04-A-DE

21.03.2022 Sto A1/1

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

G. Schmidt



DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993
www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com