



CERT

Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

certificate for a DVGW expert company

FU-0301AT4463

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>	Scheven GmbH Max-Planck-Straße 77, D-40699 Erkrath
Zertifizierungsumfang <i>certification scope</i>	Gruppe W 1: az, ge, pe, pvc, st Wasserrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten: Asbestzement, Gusseisen, Polyethylen, PVC-Kunststoff, Stahl Gruppe G 1: ge, pe, st Gasrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten: Gusseisen, Polyethylen, Stahl 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
Geltungsdauer / AZ <i>period of validity / file no.</i>	21.11.2023 bis 20.11.2028 / 23-0201-URV

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 (<https://www.dvgw-cert.com>). 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

09.10.2023 Sto A1/2
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-01

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

Fachleute
experts

Dipl.-Ing. Thomas Kuttig	Verantwortliche Verbindungsaufsicht, Verantwortl. Fachaufsicht Gas/Wasser, Verantwortl. Schweißaufsicht HDPE
Dipl.-Ing. Bastian Skalnik	Verantwortliche Verbindungsaufsicht, Verantwortl. Fachaufsicht Gas/Wasser, Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl, Verantwortl. Schweißaufsicht HDPE
B.Eng. Christian Lente	Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl