



CERT

## Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen certificate for a DVGW expert company

FU-0301AT4440

Registriernummer registration number

Anwendungsbereich

field of application

Rohrleitungsbauunternehmen nach DVGW GW 301 pipeline construction companies according to DVGW GW 301

Zertifikatinhaber owner of certificate

Karl Krumpholz Rohrbau GmbH Industriestraße 30, D-96317 Kronach

Zertifizierungsumfang certification scope

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 basis of examination

DVGW GW 301 (Januar 2021)

Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen -

Anforderungen und Prüfungen

Geltungsdauer / AZ period of validity / file no.

29.09.2023 bis 18.08.2028 / 23-0039-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.

huid

29.09.2023 Sto A1/2

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



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

M.Eng. Andreas Rubenbauer

Verantwortliche Verbindungsaufsicht, Verantwortl.Fachaufsicht Gas/Wasser, Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl, Verantwortl. Schweißaufsicht HDPE

Dipl.-Ing. (FH) Arnim Sabrautzki Verantwortl.Fachaufsicht Gas/Wasser

M.Eng. Raphael Schäffner

Verantwortliche Verbindungsaufsicht, Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl, Verantwortl. Schweißaufsicht HDPE

