



CERT

# Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

## certificate for a DVGW expert company

**FU-0301BL4012**

Registriernummer  
registration number

**Anwendungsbereich**  
*field of application*

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

**Zertifikatinhaber**  
*owner of certificate*

L. Elenz GmbH & Co. KG  
Konzerbrück 29, D-54329 Konz

**Zertifizierungsumfang**  
*certification scope*

Gruppe W 2: ge, pe, pvc  
Wasserrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten bis DN 400: 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**  
*basis of examination*

DVGW GW 301 (Januar 2021)  
Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen - Anforderungen und Prüfungen

**Fachleute**  
*experts*

B.Eng. Sara Wallenborn  
Verantwortliche Verbindungsaufsicht,  
Verantwortliche Fachaufsicht Wasser,  
Verantwortl. Schweißaufsicht HDPE

**Geltungsdauer / AZ**  
*period of validity / file no.*

25.01.2022 bis 24.01.2027 / 21-0488-URV

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.

21.01.2022 Wi A1/1

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



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16028-01-03

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](http://www.dvgw-cert.com)  
[info@dvgw-cert.com](mailto:info@dvgw-cert.com)



CERT

# Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

## certificate for a DVGW expert company

**FU-0381DN0011**

Registriernummer  
registration number

<b>Anwendungsbereich</b> <i>field of application</i>	<b>Bauunternehmen im Leitungstiefbau GW 381</b> <i>building companies for underground line construction</i>	
<b>Zertifikatinhaber</b> <i>owner of certificate</i>	L. Elenz GmbH & Co. KG Konzerbrück 29, D-54329 Konz	
<b>Zertifizierungsumfang</b> <i>certification scope</i>	Gruppe LTB Gruppe Leitungstiefbau, Mindestanforderungen und ggf. optionale Anforderungen	
<b>Prüfgrundlagen</b> <i>basis of examination</i>	DVGW GW 381 (Mai 2015) Bauunternehmen im Leitungstiefbau – Mindestanforderungen (identisch mit AGFW FW 600 und VDE-AR-N 4220)	
<b>Fachleute</b> <i>experts</i>	Dipl.-Ing. (FH) Achim Klemm	Weisungsbefugter/Bauleiter
	B.Eng. Sara Wallenborn	Weisungsbefugter/Bauleiter
<b>Bemerkungen</b> <i>remarks</i>	Zu diesem Zertifikat gehört eine Anlage bestehend aus zwei Seiten mit optionalen Kriterien.	
<b>Geltungsdauer / AZ</b> <i>period of validity / file no.</i>	21.01.2022 bis 20.01.2027 / 21-0489-ULE	

Der Zertifizierungsumfang umfasst eine Vor-Ort-Überprüfung bestehend aus:  
einem Fachgespräch, einer Firmenüberprüfung sowie einer Baustellen- und Betriebshofüberprüfung

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.

21.01.2022 Wi A1/1

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](http://www.dvgw-cert.com)  
[info@dvgw-cert.com](mailto:info@dvgw-cert.com)