



CERT

Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

certificate for a DVGW expert company

FU-0301BL4208

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>	Echterhoff Bau GmbH Polysiusstraße 8, D-06847 Dessau
Zertifizierungsumfang <i>certification scope</i>	Gruppe W 1: az, ge, gfk, pe, pvc, st Wasserrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten: Asbestzement, Gusseisen, GF-Kunststoff, Polyethylen, PVC-Kunststoff, 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 04.10.2023 bis 24.02.2025 / 23-0266-URA
period of validity / file no.

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

04.10.2023 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**

B.Sc. Ahmad Dandachi	Verantwortliche Fachaufsicht Wasser
M.Sc. Philipp Kühne	Verantwortliche Fachaufsicht Wasser
Dipl.-Ing. (FH) Jens Große	Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl
Dipl.-Ing. Karsten Deckner	Verantwortliche Verbindungsaufsicht, Verantwortl. Schweißaufsicht HDPE