

Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

certificate for a DVGW expert company

FU-0301AS4342

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich
field of application

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

Zertifikatinhaber
owner of certificate

Franz Kassecker GmbH
Egerer Straße 36, D-95652 Waldsassen

Zertifizierungsumfang
certification scope

Gruppe G 1: ge, pe, pvc, st
Gasrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten: Gusseisen, Polyethylen, PVC-Kunststoff, Stahl
Gruppe W 1: az, ge, pe, pvc, st
Wasserrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten: Asbestzement, Gusseisen, 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

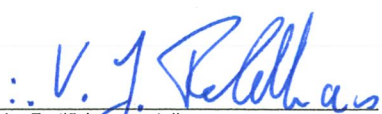
Prüfgrundlagen
basis of examination

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

Geltungsdauer / AZ
period of validity / file no.

18.12.2023 bis 04.03.2026 / 23-0524-URA

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.

18.12.2023 Sto A1/2 : 
Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

**Fachleute
experts**

Dipl.-Ing. (FH) Tobias
Bauernfeind

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

B.Eng. Sebastian Weiß

Verantwortliche Fachaufsicht Gas,
Verantwortliche Fachaufsicht Wasser

Dipl.-Ing. (FH) Michael Holm

Verantwortl. Schweißaufsicht Stahl

KASSECKER

D/VE