



# Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen

## *certificate for a DVGW expert company*

**FU-0301BM4142**

Registriernummer  
registration number

**Anwendungsbereich**  
*field of application*

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

**Zertifikatinhaber**  
*owner of certificate*

Eugen Engert GmbH  
Uphausser Weg 84, D-32429 Minden

**Zertifizierungsumfang**  
*certification scope*

Gruppe W 1: az, ge, ku, pe, st  
Wasserrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten: Asbestzement, Gusseisen, Kunststoff, Polyethylen, Stahl  
Gruppe G 1: ge, pe, st  
Gasrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten: Gusseisen, Polyethylen, Stahl  
Gruppe GN 2  
Steuerbare horizontale Spülbohrverfahren für Gas- und Wasserrohrleitungen nach GW 321

Das zertifizierte Unternehmen hat in einem besonderen Überprüfungsverfahren die Anforderungen eines Betrieblichen Managementsystems (BMS) nach Abschnitt 4.1 des DVGW-Arbeitsblattes GW 301 mit Erfolg nachgewiesen. Das BMS wird vom DVGW überwacht.

**Prüfgrundlagen**  
*basis of examination*

DVGW GW 301 (Juli 1999)  
Qualifikationskriterien für Rohrleitungsbauunternehmen  
DVGW GW 321 (Oktober 2003)  
Steuerbare horizontale Spülbohrverfahren für Gas- und Wasserrohrleitungen - Anforderungen, Gütesicherung und Prüfung

**Ablaufdatum / AZ**  
*date of expiry / file no.*

04.02.2011 / 06-0085-URV

Die Gültigkeit dieses Zertifikates endet vorzeitig, wenn die Voraussetzungen für die Erteilung des Zertifikates nicht mehr gegeben sind.

18.08.2008 Sto A1/2

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

DVGW CERT GmbH - allgemein anerkannt für die Qualifikationsprüfung  
von Fachunternehmen im Gas- und Wasserfach

DVGW CERT GmbH  
Josef-Wirmer-Straße 1-3  
53123 Bonn

Telefon: +49 228 91 88-888  
Telefax: +49 228 91 88-993  
eMail: info@dvgw-cert.com

DVGW CERT GmbH - commonly recognized for qualification testing of  
expert companies in the German gas and water industry

**Fachleute**  
*experts*

Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Becker

Verantwortl. Fachmann Gas/Wasser,  
Schweißaufsichtsperson Stahl

Stefan Lükens

Fachaufsicht

DWG