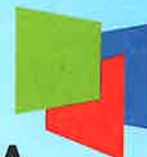


Für die Unternehmensprüfung vor Ort:



TÜV Rheinland



**BTGA**

Bundesindustrieverband  
Technische Gebäudeausrüstung e.V.

# Zertifikat

über die Qualifikation zum Fachunternehmen im Bereich  
Gas und Wasser nach DVGW-Arbeitsblatt GW 301

**410 TS 176 M**  
(Registriernummer)

<b>Anwendungsbereich</b>	<b>Rohrleitungsbau</b>
<b>Prüfgrundlage</b>	<b>DVGW-Arbeitsblatt GW 301, Ausgabe 01/21</b>
<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>ENGIE Deutschland GmbH Niederlassung Dresden Zinnwalder Str. 27 01277 Dresden</b>
<b>Zertifizierungsumfang</b>	<b>Gruppe W 2, Werkstoff st, pe</b> Geltungsbereich: Wasserrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten $\leq$ DN 400 aus den Werkstoffen Stahl und Polyethylen  <b>Gruppe G 2, Werkstoff st, pe</b> Geltungsbereich: Gasrohrleitungen für Drücke $\leq$ 16 bar und Nennweiten $\leq$ DN 300 aus den Werkstoffen Stahl und Polyethylen
<b>verantwortliche Fachaufsicht</b>	Herr Dipl.-Ing. Thomas Stark
<b>verantwortliche Schweißaufsicht</b>	Herr Dipl.-Ing. SFI Cyrill Weisenbilder (Stahl) Herr Steffen Micklich (Kunststoff)
<b>Ablaufdatum des Zertifikates</b>	<b>06.10.2027</b>

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

*Bonn, 20.9.22*

Ort und Datum



*C. Schickel*

Zertifizierungsstelle