

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

210 TR 214 M  
(Registriernummer)

<b>Anwendungsbereich</b>	<b>Rohrleitungsbau</b>
<b>Prüfgrundlage</b>	<b>DVGW-Arbeitsblatt GW 301, Ausgabe 10/11</b>
<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>System-Instandsetzung und Service GmbH</b> Elektronstraße 7 06749 Bitterfeld
<b>Zertifizierungsumfang</b>	<b>Gruppe W 3, Werkstoff st, pe</b> Geltungsbereich: Rohrleitungen für Drücke $\leq 16$ bar und Nennweiten $\leq$ DN 300 aus den Werkstoffen Stahl und Polyethylen  <b>Gruppe G 3, Werkstoff st, pe</b> Geltungsbereich: Rohrleitungen für Drücke $\leq 5$ bar und Nennweiten $\leq$ DN 300 aus den Werkstoffen Stahl und Polyethylen
<b>verantwortliche Fachaufsicht</b>	Herr Carsten List
<b>verantwortliche Schweißaufsicht</b>	Herr Dipl.-Ing. SFI Jörg Höfl
<b>Ablaufdatum des Zertifikates</b>	<b>24.04.2029</b>

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

Bonn, 18.12.24

Ort und Datum



Schubel

Zertifizierungsstelle