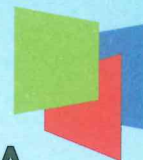


Für die Unternehmensprüfung vor Ort:



TÜVRheinland[®]
Genau. Richtig.



BTGA
Bundesindustrieverband
Technische Gebäudeausrüstung e.V.

Zertifikat

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

430 TR 246 M
(Registriernummer)

Anwendungsbereich	Rohrleitungsbau
Prüfgrundlage	DVGW-Arbeitsblatt GW 301, Ausgabe 10/11
Zertifikatinhaber	WWV Wärmeverwertung GmbH & Co. KG Horstring 9 76870 Kandel
Zertifizierungsumfang	Gruppe W 1, Werkstoff ge, st, pvc, pe, gfk, az Geltungsbereich: Wasserrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten aus den Werkstoffen Gusseisen, Stahl, PVC, Polyethylen, GFK und Asbestzement Gruppe G 1, Werkstoff st, ge, pe Geltungsbereich: Gasrohrleitungen für alle Drücke und Nennweiten aus den Werkstoffen Stahl, Gusseisen und Polyethylen
verantwortliche Fachaufsicht	Herr Dipl.-Ing. SFI
verantwortliche Schweißaufsicht	Herr Dipl.-Ing. SFI
Ablaufdatum des Zertifikates	14.04.2023

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

Bonn 05.10.2018

Ort und Datum



Schüdel

Zertifizierungsstelle