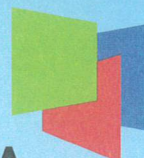


Für die Unternehmensprüfung vor Ort:



TÜV Rheinland



BTGA

Bundesindustrieverband
Technische Gebäudeausrüstung e.V.

Zertifikat

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

220 TR 218 M
(Registriernummer)

Anwendungsbereich	Rohrleitungsbau
Prüfgrundlage	DVGW-Arbeitsblatt GW 301, Ausgabe 01/21
Zertifikatinhaber	Alkenbrecher & Preuß GmbH Kattwykdamm 45 21107 Hamburg
Zertifizierungsumfang	Gruppe W 1, Werkstoff ge, st, pe, pvc, az Geltungsbereich: Wasserrohrleitungen für alle Betriebsdrücke und Nennweiten aus den Werkstoffen Gusseisen, Stahl und Polyethylen PVC und Asbestzement Gruppe G 1, Werkstoff ge, st, pe Geltungsbereich: Gasrohrleitungen für alle Betriebsdrücke und Nennweiten aus den Werkstoffen Gusseisen, Stahl, Polyethylen
verantwortliche Fachaufsicht Stellvertreter	Herr B.Eng. SFI Kevin Kranik Herr Dipl.-Ing. SFI Alexander Prahm
verantwortliche Schweißaufsicht Stellvertreter Schweißaufsicht pe	Herr B.Eng. SFI Kevin Kranik Herr Dipl.-Ing. SFI Alexander Prahm Herr B.Eng. SFI Kevin Kranik
Ablaufdatum des Zertifikates	25.08.2028

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

Bonn 15.11.23

Ort und Datum



C. Schickel

Zertifizierungsstelle