

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

R+E Todtenhaupt GmbH & Co. KG

Leinstraße 101 • 31535 Neustadt

die Anforderungen

nach dem Arbeitsblatt

DVGW GW 301

Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen
- Anforderungen und Prüfungen / Ausgabe Oktober 2011

erfüllt.

Geltungsbereich:

Gruppe G1, Werkstoffe: pe, st, ge, pvc

Gruppe W1, Werkstoffe: pe, st, ge, pvc, az

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 07.06.2021 bis 06.06.2026 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.05.0413
Revisionsdatum: 07.06.2021
Datum der Erstzertifizierung: 15.08.1975



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau

Verantwortliche Fachaufsicht

Gas	Hauke Wolters, M.Sc.
Wasser	Hauke Wolters, M.Sc.

Verantwortliche Schweißaufsicht

Stahl	Hauke Wolters, M.Sc.
PE	Hauke Wolters, M.Sc.

Registrier-Nr.: 10.05.0413
Revisionsdatum: 07.06.2021
Datum der Erstzertifizierung: 15.08.1975



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau

Legende zum Zertifizierungsumfang DVGW-Arbeitsblatt GW 301 / Oktober 2011:

Sparte Gas

G1 alle Betriebsdrücke und Nennweiten
G2 Betriebsdrücke ≤ 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300
G3 Betriebsdrücke > 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300

Sparte Wasser

W1 alle Betriebsdrücke und Nennweiten
W2 alle Betriebsdrücke und Nennweiten ≤ DN 400
W3 Betriebsdrücke ≤ 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300

Werkstoffe

pe PE (Polyethylen)
st Stahl
ge Gusseisen
gfk GFK (Glasfaserkunststoff)
pvc PVC (Polyvinylchlorid)
az Asbestzement