

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

TIAS Tiesler Tief- und Hochbau GmbH

Hohe Tannen 2-3 • 18196 Dummerstorf OT Waldeck

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

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

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und
gilt vom 26.06.2017 bis 25.06.2022 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

Registrier-Nr.: 10.05.0113
Revisionsdatum: 26.06.2017
Datum der Erstzertifizierung: 03.07.2012

 **DAkkS**
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16004-01-00


Bernd Wiese
GB Tiefbau

Verantwortliche Fachaufsicht

Gas	Dipl.-Ing. Dirk Harms Burckhard Schneider (Stellvertr.)
Wasser	Dipl.-Ing. Dirk Harms Burckhard Schneider (Stellvertr.)

Verantwortliche Schweißaufsicht

Stahl	Dipl.-Ing. Dirk Harms Burckhard Schneider (Stellvertr.)
PE	Burckhard Schneider Dipl.-Ing. Dirk Harms (Stellvertr.)

Registrier-Nr.: 10.05.0113
Revisionsdatum: 26.06.2017
Datum der Erstzertifizierung: 03.07.2012



Bernd Wiese
GB Tiefbau

Übereinstimmung zum Zertifizierungsumfang DVN-ARbeitsblatt GW 301 / Oktober 2011:

Sparte Gas	Sparte Wasser
G1 alle Betriebsdrücke und Nennweiten	W1 alle Betriebsdrücke und Nennweiten
G2 Betriebsdrücke ≤ 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300	W2 alle Betriebsdrücke und Nennweiten ≤ DN 400
G3 Betriebsdrücke ≤ 5 bar und Nennweiten ≤ DN 300	W3 Betriebsdrücke ≤ 16 bar und Nennweiten ≤ DN 300

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