

# ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

## Seith Leitungsbau GmbH & Co. KG

Bächlestraße 18 • 76706 Dettenheim

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**

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

Das Zertifikat besteht aus 2 Seiten und  
gilt vom 28.10.2018 bis 27.10.2023 nur in Verbindung  
mit dem Eintrag unter [www.zert-bau.de/unternehmenssuche](http://www.zert-bau.de/unternehmenssuche).

Registrier-Nr.: 10.05.0256  
Revisionsdatum: 25.10.2018  
Datum der Erstzertifizierung: 23.10.2013



Gerhard Winkler  
Geschäftsführung

### Verantwortliche Fachaufsicht

Gas Dipl.-Ing. (FH) Andreas Penner  
Michael Metzmeier (Stellvertr.)

Wasser Dipl.-Ing. (FH) Andreas Penner  
Michael Metzmeier (Stellvertr.)

### Verantwortliche Schweißaufsicht

Stahl Dipl.-Ing. (FH) Andreas Penner  
Michael Metzmeier (Stellvertr.)

PE Dipl.-Ing. (FH) Andreas Penner  
Michael Metzmeier (Stellvertr.)

Registrier-Nr.: 10.05.0256  
Revisionsdatum: 25.10.2018  
Datum der Erstzertifizierung: 23.10.2013



Gerhard Winkler  
Geschäftsführung

#### 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 ≤ 5 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