



ZERTIFIZIERUNG  
BAU

# ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

## Faber & Schnepf Hoch- und Tiefbau GmbH & Co. KG

Ludwigstraße 51, 35390 Gießen

die Mindestanforderungen

nach der Technischen Regel - Arbeitsblatt

### DVGW GW 381:2015-05

Bauunternehmen im Leitungstiefbau – Mindestanforderungen  
erfüllt.

Die geforderten Nachweise wurden vollständig erbracht.  
Nachweise wurden auch zu den optionalen Kriterien der Technischen Regel in  
dem im Anhang genannten Umfang erbracht.

Dieses Zertifikat gilt vom **14.01.2026** bis **13.01.2031** nur in Verbindung  
mit dem Eintrag unter [www.zert-bau.de/unternehmenssuche](http://www.zert-bau.de/unternehmenssuche).

Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 2 Seiten.

Register-Nr. 10.07.0123  
Ausstellungsdatum 14.01.2026  
Erstzertifizierung 14.01.2026

  
Dipl.-Ing. Bernd Wiese  
GB Rohrleitungsbau



Zusätzlich zu den Mindestanforderungen der Technischen Regel - Arbeitsblatt DVGW GW 381(A), Ausgabe Mai 2015 sind folgende optionale Kriterien erfüllt:

Tabelle 2 - Unternehmen

*Zusätzliche Nachweise*

Tabelle 5 - Allgemeine Ausstattung

*Betriebshof: Lager/Werkstätten,  
Arbeitsschutz: Gaswarngeräte,  
Arbeitsschutz: Sicherungsgeräte*

Tabelle 8 - Aufbruchgeräte/Fugenschneider

*Fräsen,  
Anbaugeräte für Bagger: Aufbruchhammer*

Tabelle 9 - Baugeräte zum Bodenaushub und -einbau

*Bagger mit Tieflöffel oder Greifer ohne Reißzähne: Kettenbagger,  
Lader, Muldenfahrzeuge (2,5 m<sup>3</sup> Schaufelinhalt),  
Schuttcontainer,  
Planiergeräte*

Tabelle 10 - Geräte zum Leerrohreinbau

*Funktechnik für Baustellenkommunikation*

Tabelle 11 – Grabenverbau (nach DIN 4124)

*andere Grabenverbaugeräte*

Tabelle 12 - Verdichtungsgeräte

*Anbaugerätschaften für Bagger (Verdichtungsplatte),  
Vibrationsplatten/Flächenrüttler: > 400 kg,  
Vibrationswalzen (Glattrad und Schafffuß)/Walzenzug/  
Tandemwalze: 3000 kg bis 7000 kg,  
Vibrationswalzen (Glattrad und Schafffuß)/Walzenzug/  
Tandemwalze: > 7000 kg*

Tabelle 13 - Asphalt-Oberflächenwiederherstellung

*Fertiger, Verteiler*

Tabelle 15 - Platten- und Pflasterbelag - Oberflächenwiederherstellung

*Teleskopstapler,  
LKW-Ladekrane*



Tabelle 17 - Geräte zur Eigenüberwachung

*Prüfung der profilgerechten Lage: Nivelliergerät,*

*Prüfung der profilgerechten Lage: Neigungsmesser*

Tabelle 18 - Sonstiges

*Geräte zur Wasserhaltung,*

*Kernbohrgerät*

Register-Nr. 10.07.0123  
Ausstellungsdatum 14.01.2026  
Erstzertifizierung 14.01.2026



Dipl.-Ing. Bernd Wiese  
GB Rohrleitungsbau