



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.

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 m³ 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 profiltgerechten Lage: Nivelliergerät,

Prüfung der profiltgerechten 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