



ZERTIFIZIERUNG  
BAU

# ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

**Wiesensee GmbH & Co. KG**  
**Bauunternehmen - Betonwerk**  
Dorfstraße 5, 29378 Wittingen-Radenbeck

die Mindestanforderungen

nach der Technischen Regel - Arbeitsblatt

## **DVGW GW 381 (A)**

Bauunternehmen im Leitungstiefbau – Mindestanforderungen  
(identisch mit AGFW FW 600 und VDE-AR-N 4220) / Ausgabe Mai 2015

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 12.04.2023 bis 11.04.2028 nur in Verbindung  
mit dem Eintrag unter [www.zert-bau.de/unternehmensuche](http://www.zert-bau.de/unternehmensuche).  
Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 2 Seiten.

Registrier-Nr. 10.07.0018  
Ausstellungsdatum 11.04.2023  
Erstzertifizierung 12.04.2018

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,  
Fuhrpark: Montagefahrzeuge/Anhänger,  
Arbeitsschutz: Gaswarngeräte,  
Arbeitsschutz: Sicherungsgeräte*

Tabelle 6 - Verkehrssicherung

*Bauzäune*

Tabelle 8 - Aufbruchgeräte/Fugenschneider

*Anbaugeräte für Bagger: Aufbruchhammer*

Tabelle 9 - Baugeräte zum Bodenaushub und -einbau

*Bagger mit Tieflöffel oder Greifer ohne Reißzähne: Saugbagger,  
Bagger mit Tieflöffel oder Greifer ohne Reißzähne: Kettenbagger,  
Lader, Muldenfahrzeuge (0,50 bis 3,50 m<sup>3</sup> Schaufelinhalt),  
Schuttcontainer*

Tabelle 10 - Geräte zum Leerrohreinbau

*Funktechnik für Baustellenkommunikation*

Tabelle 12 - Verdichtungsgeräte

*Vibrationsplatten/Flächenrüttler: > 400 kg,  
Vibrationswalzen (Glattrad und Schafffuß)/Walzenzug/  
Tandemwalze: > 7000 kg*

Tabelle 13 - Asphalt-Oberflächenwiederherstellung

*Geräte zur Fugenausbildung: Fugenverguss*

Tabelle 14 - Beton-Oberflächenwiederherstellung

*Arbeits- und Abdeckzelte*



Tabelle 15 - Platten- und Pflasterbelag - Oberflächenwiederherstellung

*Teleskopstapler,  
LKW-Ladekrane*

Tabelle 16 - Fräsen, Pflügen und grabenloser Leitungsbau

*Rohr-/Kabelpflug bzw. Fräse,  
Geräte für sonstige gesteuerte/ungesteuerte Verfahren*

Tabelle 17 - Geräte zur Eigenüberwachung

*Überprüfung der Bodenverdichtung: leichte Rammsonde,  
Prüfung der profilgerechten Lage: Nivelliergerät*

Tabelle 18 - Sonstiges

*Geräte zur Wasserhaltung,  
Kernbohrgerät*

Registrier-Nr. 10.07.0018  
Ausstellungsdatum 11.04.2023  
Erstzertifizierung 12.04.2018

Dipl.-Ing. Bernd Wiese  
GB Rohrleitungsbau