

# ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

## **SWING Tiefbau GmbH**

**Am Richterweg 10 • 09518 Großrückerswalde**

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 22.12.2022 bis 14.04.2025 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 zwei Seiten.

Registrier-Nr.: 10.07.0035  
Revisionsdatum: 22.12.2022  
Datum der Erstzertifizierung: 15.04.2020



Dipl.-Ing. Bernd Wiese  
GB Rohrleitungsbau

**SWING Tiefbau GmbH**  
**Am Richterweg 10 • 09518 Großrückerswalde**

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

*Fräsen,  
Anbaugeräte für Bagger: Aufbruchhammer,  
Anbaugeräte für Bagger: Anbaufräsen*

Tabelle 9, Baugeräte zum Bodenaushub und –einbau

*Bagger mit Tieflöffel oder Greifer ohne Reißzähne: Kettenbagger,  
Lader, Muldenfahrzeuge (mit 0,8 m<sup>3</sup> Schaufelinhalt),  
Planiergeräte*

Tabelle 10, Geräte zum Leerrohreinbau

*Funktechnik für Baustellenkommunikation*

Tabelle 12, Verdichtungsgeräte

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

Tabelle 15, Platten- und Pflasterbelag – Oberflächenwiederherstellung  
*LKW-Ladekrane*

Tabelle 17, Geräte zur Eigenüberwachung  
*Prüfung der profulgerechten Lage: Nivelliergerät,  
Prüfung der profulgerechten Lage: Neigungsmesser*

Tabelle 18, Sonstiges  
*Kernbohrgerät*

Registrier-Nr.: 10.07.0035  
Revisionsdatum: 22.12.2022  
Datum der Erstzertifizierung: 14.04.2020



Dipl.-Ing. Bernd Wiese  
GB Rohrleitungsbau