



ZERTIFIZIERUNG
BAU

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 **15.04.2025** bis **14.04.2030** 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. 10.07.0035
Ausstellungsdatum 02.04.2025
Erstzertifizierung 15.04.2020

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,
Anbaugeräte für Bagger: Anbaufräsen*

Tabelle 9 - Baugeräte zum Bodenaushub und -einbau

*Bagger mit Tieföffel oder Greifer ohne Reißzähne: Kettenbagger,
Lader, Muldenfahrzeuge (0,80 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 Schaffuß)/Walzenzug/
Tandemwalze: > 7000 kg*

Tabelle 15 - Platten- und Pflasterbelag - Oberflächenwiederherstellung

LKW-Ladekrane

Tabelle 17 - Geräte zur Eigenüberwachung

Prüfung der profilgerechten Lage: Nivelliergerät,

Prüfung der profilgerechten Lage: Neigungsmesser

Tabelle 18 - Sonstiges

Kernbohrgerät

Register-Nr. 10.07.0035
Ausstellungsdatum 02.04.2025
Erstzertifizierung 15.04.2020



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau