



ZERTIFIZIERUNG
BAU

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

TWB Tief- und Wasserbau GmbH

Calauer Straße 2, 03222 Lübbenau / OT Boblitz

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 **05.08.2024** bis **04.08.2029** nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmenssuche.

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

Registrier-Nr. 10.07.0029
Ausstellungsdatum 18.07.2024
Erstzertifizierung 05.08.2019

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 4 - Sonstige allgemeine personalbezogene Anforderungen

Sicherstellung der Durchführung und Einhaltung von Schulungen und Unterweisungen: Herstellung von Bauwerksdurchdringungen

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,
Luftlanzen,
Lader, Muldenfahrzeuge (0,50 bis 2,70 m³ Schaufelinhalt),
Schuttcontainer,
Planiergeräte,
Geräte für Arbeiten in Hanglagen*

Tabelle 10 - Geräte zum Leerrohreinbau

Funktechnik für Baustellenkommunikation

Tabelle 11 – Grabenverbau (nach DIN 4124)

andere Grabenverbaugeräte

Tabelle 12 - Verdichtungsgeräte

*Vibrationsstampfer/Schnellschlagstampfer: > 80 kg,
Vibrationsplatten/Flächenrüttler: > 400 kg,
Vibrationswalzen (Glattrad und Schafffuß)/Walzenzug/
Tandemwalze: 3000 kg bis 7000 kg,
Vibrationswalzen (Glattrad und Schafffuß)/Walzenzug/
Tandemwalze: > 7000 kg*

Tabelle 14 - Beton-Oberflächenwiederherstellung

Arbeits- und Abdeckzelte

Tabelle 15 - Platten- und Pflasterbelag - Oberflächenwiederherstellung

*Teleskopstapler,
LKW-Ladepkrane*

Tabelle 16 - Fräsen, Pflügen und grabenloser Leitungsbau

Geräte für sonstige gesteuerte/ungesteuerte Verfahren

Tabelle 17 - Geräte zur Eigenüberwachung

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

Tabelle 18 - Sonstiges

*Geräte zur Wasserhaltung,
Kernbohrgerät*

Registrier-Nr. 10.07.0029
Ausstellungsdatum 18.07.2024
Erstzertifizierung 05.08.2019



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau