

# ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

**tdh Tiefbau Detlef Hartig**

**Stolpener Landstraße 15  
01833 Stolpen OT Rennersdorf-Neudörfel**

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 09.02.2022 bis 08.02.2027 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.: 10.07.0059  
Revisionsdatum: 09.02.2022  
Datum der Erstzertifizierung: 09.02.2022



Dipl.-Ing. Bernd Wiese  
GB Rohrleitungsbau

**tdh Tiefbau Detlef Hartig**  
**Stolpener Landstraße 15 • 01833 Stolpen OT Rennersdorf-Neudörfel**

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 9, Baugeräte zum Bodenaushub und –einbau

*Lader, Muldenfahrzeuge (mit 0,8 m<sup>3</sup> – 2,0 m<sup>3</sup> Schaufelinhalt)*

Tabelle 11, Grabenverbau (nach DIN 4124)

*Andere Grabenverbaugeräte*

Tabelle 12, Verdichtungsgeräte

*Vibrationsplatten/Flächenrüttler: > 400 kg*

Tabelle 13, Asphalt-Oberflächenwiederherstellung

*Geräte zur Fugenausbildung: Fugenverguss*

Tabelle 14, Beton-Oberflächenwiederherstellung

*Arbeits- und Abdeckzelte*

Tabelle 15, Platten- und Pflasterbelag – Oberflächenwiederherstellung

*Teleskopstapler*

Tabelle 17, Geräte zur Eigenüberwachung

*Prüfung der profilgerechten Lage: Nivelliergerät*

Tabelle 18, Sonstiges

*Kernbohrgerät*

**Registrier-Nr.:** 10.07.0059  
**Revisionsdatum:** 09.02.2022  
**Datum der Erstzertifizierung:** 09.02.2022



Dipl.-Ing. Bernd Wiese  
GB Rohrleitungsbau