

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

R+E Todtenhaupt GmbH & Co. KG

Leinstraße 101 • 31535 Neustadt

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 08.06.2021 bis 07.06.2026 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmensuche.

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

Registrier-Nr.: 10.07.0046
Revisionsdatum: 08.06.2021
Datum der Erstzertifizierung: 08.11.2017



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau

R+E Todtenhaupt GmbH & Co. KG
Leinstraße 101 • 31535 Neustadt

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*

Tabelle 6, Verkehrssicherung

Bauzäune

Tabelle 8, Aufbruchgeräte/Fugenschneider

Anbaugeräte für Bagger: Aufbruchhammer

Tabelle 9, Baugeräte zum Bodenaushub und -einbau

*Bagger mit Tieföffel oder Greifer ohne Reißzähne: Kettenbagger,
Lader, Muldenfahrzeuge (mit 0,80 m³ Schaufelinhalt),
Schuttcontainer*

Tabelle 10, Geräte zum Leerrohreinbau

Funktechnik für Baustellenkommunikation

Tabelle 11, Grabenverbau (nach DIN 4124)

Andere Grabenverbaugeräte

Tabelle 12, Verdichtungsgeräte

Vibrationsplatten/ Flächenrüttler: > 400 kg,

Tabelle 13, Asphalt-Oberflächenwiederherstellung

*Kocher (für Gussasphalt, Asphaltmastix),
Geräte zur Fugenausbildung: Fugenverguss*

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

Tabelle 16, Fräsen, Pflügen und grabenloser Leitungsbau
Geräte für sonstige gesteuerte/ungesteuerte Verfahren

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

Tabelle 18, Sonstiges
*Geräte zur Wasserhaltung,
Kernbohrgerät*

Registrier-Nr.: 10.07.0046
Revisionsdatum: 08.06.2021
Datum der Erstzertifizierung: 08.11.2017



Dipl.-In. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau