

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Carl Heuchel GmbH & Co. KG

Augsburger Straße 53 • 86720 Nördlingen

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 04.03.2022 bis 03.03.2027 nur in Verbindung
mit dem Eintrag unter www.zert-bau.de/unternehmensuche.

Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus einer Seite.

Registrier-Nr.: 10.07.0062
Revisionsdatum: 04.03.2022
Datum der Erstzertifizierung: 04.03.2022



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau

Carl Heuchel GmbH & Co. KG
Augsburger Straße 53 • 86720 Nördlingen

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

Tabelle 9, Baugeräte zum Bodenaushub und –einbau

*Bagger mit Tieflöffel oder Greifer ohne Reißzähne: Kettenbagger,
Lader, Muldenfahrzeuge (mit 1,2 m³ Schaufelinhalt)*

Tabelle 12, Verdichtungsgeräte

Anbaugerätschaften für Bagger (Verdichtungsplatte)

Tabelle 15, Platten- und Pflasterbelag – Oberflächenwiederherstellung

*Teleskopstapler,
LKW-Ladekrane*

Tabelle 17, Geräte zur Eigenüberwachung

*Überprüfung der Bodenverdichtung: statisches Plattendruckgerät,
Überprüfung der Bodenverdichtung: Bestimmung der Proctordichte und
Ballonverfahren*

Registrier-Nr.: 10.07.0062
Revisionsdatum: 04.03.2022
Datum der Erstzertifizierung: 04.03.2022



Dipl.-Ing. Bernd Wiese
GB Rohrleitungsbau