

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

Seith Leitungsbau GmbH & Co. KG

Bächlestraße 18 • 76706 Dettenheim

die Anforderungen nach dem DVGW-Arbeitsblatt

DVGW GW 381


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 ist gültig bis: 14.07.2021 soweit der Eintrag in der Internet-Liste besteht.
Der Anhang ist Bestandteil des Zertifikats und besteht aus 3 Seiten.

Registrier-Nr.: 10.07.0004
Revisionsdatum: 15.07.2016
Datum der Erstzertifizierung: 15.07.2016



Gerhard Winkler
Geschäftsführung

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, Baggergeräte zum Bodenaushub und –einbau

*Bagger mit Tieflöffel oder Greifer ohne Reißzähne: Kettenbagger,
Luftlanzen,
Lader, Muldenfahrzeuge (0,5 m³ bis 1,2 m³),
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

Geräte zur Fugenausbildung: Fugenverguss


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

Tabelle 16, Fräsen, Pflügen und grabenloser Leitungsbau
*Rohr-/Kabelpflug bzw. Fräse,
Geräte für sonstige gesteuerte/ungesteuerte Verfahren*

Tabelle 17, Geräte zur Eigenüberwachung
*Überprüfung der Bodenverdichtung: leichte Rammsonde,
Prüfung der Ebenheit: Planograph (Ebenheitsprüfgerät),
Prüfung der profulgerechten Lage: Nivelliergerät,
Prüfung der profulgerechten Lage: Neigungsmesser*

Tabelle 18, Sonstiges
*Geräte zur Wasserhaltung,
Kernbohrgerät*

Registrier-Nr.: 10.07.0004
Revisionsdatum: 15.07.2016
Datum der Erstzertifizierung: 15.07.2016



Gerhard Winkler
Geschäftsführung