

ZERTIFIKAT

Zertifizierung Bau GmbH bescheinigt, dass das Unternehmen

SGL Spezial- und Bergbau-Servicegesellschaft Lauchhammer mbH

Bockwitzer Straße 85 • 01979 Lauchhammer

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 26.03.2021 bis 25.03.2026 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.:

Revisionsdatum:

Datum der Erstzertifizierung:

10.07.0044

26.03.2021

26.03.2021

Dipl.-Ing. Bernd Wiese GB Rohrleitungsbau Registrier-Nr.: 10.07.0044

Seite 1 von 2



SGL Spezial- und Bergbau-Servicegesellschaft Lauchhammer mbH Bockwitzer Straße 85 • 01979 Lauchhammer

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: Kettenbagger, Lader, Muldenfahrzeuge (mit 0,75 m³ – 1,50 m³ Schaufelinhalt),

Schuttcontainer,

Planiergeräte

Tabelle 10, Geräte zum Leerrohreinbau

Funktechnik für Baustellenkommunikation

Tabelle 12, Verdichtungsgeräte

Vibrationsstampfer/ Schnellschlagstampfer: > 80 kg,

Vibrationsplatten/Flächenrüttler: > 400 kg

Tabelle 14, Beton-Oberflächenwiederherstellung

Arbeits- und Abdeckzelte





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

Prüfung der profilgerechten Lage: Nivelliergerät

Tabelle 17, Geräte zur Eigenüberwachung Überprüfung der Bodenverdichtung: leichte Rammsonde,

Tabelle 18, Sonstiges Kernbohrgerät

Registrier-Nr.:

10.07.0044

Registrier-Nr.: 10.07.0044
Revisionsdatum: 26.03.2021

Datum der Erstzertifizierung: 26.03.2021

Dipl.-In. Bernd Wiese GB Rohrleitungsbau