

Hiermit wird der Firma

Stradeck GmbH Tief- und Straßenbau
Schönfließener Straße 37
16567 Mühlenbeck

das Recht verliehen, das Überwachungszeichen

„Geprüftes Fachunternehmen Straßenbau“

gemäß den Prüfbestimmungen zur auftragsunabhängigen Prüfung und Zertifizierung von Straßenbauunternehmen auf Grundlage §§ 6, 16 der Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen, Teil A zu führen.

Die Firma Stradeck GmbH Tief- und Straßenbau, Mühlenbeck hat in einer Überprüfung am 24.-25.06.2020 nachgewiesen, dass sie die Prüfbestimmungen erfüllt.

Zertifizierte Bauweisen: gemäß Anlage

Dieses Überwachungszeichen unterliegt der zweijährigen Überwachung der GüteZert und ist gültig bis zum

06.11.2022

Urkunde-Nr.: **GFS20-001**

Wiesbaden, **07.11.2020**



Dipl.-Ing. Dipl.-Kfm. Bernd Kaiser
(Leiter der Zertifizierungsstelle)



Anlage zur Urkunde

Firma: Stradeck GmbH Tief- und Straßenbau
Schönfließer Straße 37
16567 Mühlenbeck

Niederlassungen: Keine

Urkunde Nr.: GFS20-001

Ausgestellt am: 07.11.2020

Zertifizierte Bauweisen:

<input checked="" type="checkbox"/> GZ SB 1	Herstellung von Oberbauschichten mit Straßenbeton im manuellem Einbau, Herstellungsfäche bis 10 m ²
<input checked="" type="checkbox"/> GZ SB 2	Herstellung von Oberbauschichten mit Straßenbeton im manuellem Einbau, mit handgeführtem Einbaugerät, Mindestherstellungsfäche 100 m ²
<input type="checkbox"/> GZ SB 3	Herstellung von Oberbauschichten mit Straßenbeton im maschinellem Einbau, Einbau mit Gleitschalungsfertiger, Mindestherstellungsfäche 10.000 m ²
<input checked="" type="checkbox"/> GZ A 1	Herstellung von Oberbauschichten aus Walzasphalt im maschinellem Einbau und einer Einbaubreite von maximal 2,50 m
<input checked="" type="checkbox"/> GZ A 2	Herstellung von Oberbauschichten aus Walzasphalt im maschinellem Einbau Und einer Einbaufläche von mindestens 2,50 m x 400 m
<input checked="" type="checkbox"/> GZ A 3	Herstellung von Oberbauschichten aus Walzasphalt im manuellem Einbau
<input checked="" type="checkbox"/> GZ G 1	Herstellung von Oberbauschichten aus Gussasphalt im manuellem Einbau
<input type="checkbox"/> GZ G 2	Herstellung von Oberbauschichten aus Gussasphalt im maschinellem Einbau
<input checked="" type="checkbox"/> GZ PP 1	Herstellung von Flächen mit Pflaster und Platten aus Naturstein, Mindestherstellungsfäche 200 m ²
<input checked="" type="checkbox"/> GZ PP 2	Herstellung von Flächen mit Pflaster und Platten aus Beton, Mindestherstellungsfäche 200 m ²
<input checked="" type="checkbox"/> GZ PP 3	Herstellung von Flächen mit Pflaster und Platten aus Naturstein oder Beton, Herstellungsfäche bis 50 m ²

