

GEMEINSCHAFT FÜR ÜBERWACHUNG IM BAUWESEN E. V.
- Anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Bauordnungsrecht -

ZERTIFIKAT

**über den Eignungsnachweis entsprechend
Muster-Hersteller- und Anwenderverordnung (MHA VO) *)**

Die Mitgliedsfirma

**Joachim Tiesler
Hoch- und Tiefbau GmbH & Co. KG
Hafenstraße 9
26931 Elsfleth/Weser**

- einschließlich aller Niederlassungen -

verfügt über Fachkräfte mit besonderer Sachkunde und Erfahrungen sowie über besondere Vorrichtungen für die Herstellung und den Einbau von Beton mit höherer Festigkeit (Beton der Überwachungsklasse 2 und 3) und anderen besonderen Eigenschaften auf Baustellen.

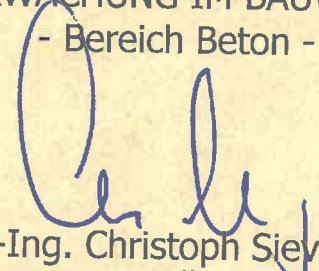
Die erforderliche Ausbildung und berufliche Erfahrung der Fachkräfte sowie die erforderlichen Vorrichtungen bestimmen sich nach DIN 1045-3: 2008-08 bzw. nach DIN EN 13670: 2011-03 in Verbindung mit DIN 1045-3: 2012-03.

Dieses Zertifikat gilt vom 1. Januar 2018 bis zum 31. Dezember 2019.

GEMEINSCHAFT
FÜR ÜBERWACHUNG IM BAUWESEN E. V.
- Bereich Beton -



Gemeinschaft für Überwachung
im Bauwesen E.V.


Dr.-Ing. Christoph Sievering
Leiter der Prüf- und Überwachungsstelle

Berlin, 8. Dezember 2017

*) In den Bundesländern sind die Regelungen der MHA VO in Hersteller- und Anwenderverordnungen bzw. Bauprodukten und Bauartenverordnungen umgesetzt.