



TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT

INSTITUT FÜR MASSIVBAU

Bauaufsichtlich anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle

• EIGNUNGSNACHWEIS •

Seite 1 von 1

für die Herstellung nachträglicher Bewehrungsanschlüsse \varnothing 8 - 40 mm mit Hilti - Injektionsmörtel HIT-HY 150 MAX; HIT-HY 200-A; HIT-HY 200-R; HIT-HY 200-R V3; HIT-HY 170; HIT-CT 1 und Hilti - Injektionsmörtel HIT-RE 500 V3 gemäß den Verwendungszulassungen des Deutschen Instituts für Bautechnik

Die Firma **MD-Bauunternehmen GmbH**
Adenauerstraße 20 A4
52146 Würselen

ist berechtigt, nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse mit den o.g. Hilti Injektionsmörteln mit dem unten aufgeführten Personal herzustellen.

Qualifizierte Führungskraft:

Herr Heid Markus

Bauleiter:

Herr Heid Markus

Baustellenfachpersonal:

| lfd. Nr. | Anrede | Name | Vorname | Schulungsdatum / Umschreibung |
|----------|--------|----------|---------|-------------------------------|
| 1 | Herr | Gruda | Bekim | (Schulung am 06.08.21) |
| 2 | Herr | Dervishi | Ardian | (Schulung am 06.08.21) |
| 3 | Herr | Heid | Markus | (Schulung am 06.08.21) |

Die Firma hat uns bestätigt, dass die für die Herstellung der Bewehrungsanschlüsse erforderliche Ausrüstung entsprechend der Herstellervorgaben vorhanden und in einwandfreiem Zustand ist. Dieser Eignungsnachweis wird widerruflich für drei Jahre erteilt.

Darmstadt, den 21.08.21 (gültig bis 20.08.24)
-Ersterteilung



Dr.-Ing. Lieberum
(Prüfer)

Institut für Massivbau TU Darmstadt • Franziska Braun Str. 3 • 64287 Darmstadt
Telefon 06151-1622223 • e-mail lieberum@massivbau.tu-darmstadt.de