



## Eignungsnachweis 566/20 Verlängerung / Aktualisierung

Die Firma MANU Bauunternehmen GmbH  
Bahnhofstraße 4  
24558 Henstedt-Ulzburg

ist berechtigt, nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse mit den folgenden Hilti-Injektionsmörteln entsprechend der genannten Europäischen Technischen Zulassung sowie Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen Ausgabe 2023/1 für die Bohrverfahren Hammerbohren, Pressluftbohren, Diamantbohren und Saugbohren mit dem unten aufgeführten Personal herzustellen.

<b>HIT-HY 200-A</b>	(ETA-11/0492)
<b>HIT-HY 200-R</b>	(ETA-12/0083)
<b>HIT-HY 200-R V-3/A</b>	(ETA-19/0600, ETA-19/0665)
<b>HIT-HY 150 MAX</b>	(ETA-08/0202, Z-21.8-1882)
<b>HIT-RE 500 V4</b>	(ETA-20/0540, ETA-20/0539)
<b>HIT-CT 1</b>	(ETA-11/0390)
<b>HIT-HY 170</b>	(ETA-15/0297)
<b>HIT-FP 700 R</b>	(ETA-21/0624)

Qualifizierte Führungskraft:

Herr Stefan Hamer Dipl.-Ing. (FH) Bauingenieurwesen

Bauleiter:

Herr Stefan Hamer Dipl.-Ing. (FH) Bauingenieurwesen

Die Schulung des Baustellenfachpersonals:

siehe Anhang 1

Die für die Herstellung der Bewehrungsanschlüsse für die zugelassenen Durchmesser erforderliche Ausrüstung entsprechend den oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen, ist vorhanden und in einwandfreiem Zustand.

Dieser Eignungsnachweis wird widerruflich für 3 Jahre erteilt.

Berlin, 31.05.2024



*Stephanie Schuler*

- Digitally signed | see <http://ca.kiwa-deutschland.de> for more details -

i.V. Dr.-Ing. Stephanie Schuler



# BESCHEINIGUNG



## Eignungsnachweis 566/20 Verlängerung / Aktualisierung Anlage 1

Die Firma                      MANU Bauunternehmen GmbH  
   Bahnhofstraße 4  
   24558 Henstedt-Ulzburg

Die Schulung des Baustellenfachpersonals:

Herr Helmut Bremann <sup>1)</sup>	Herr Thomas Gundermann <sup>1)</sup>
Herr Olaf Henschke <sup>1)</sup>	Herr Kersten Hille <sup>1)</sup>
Herr Frank Schütze <sup>1)</sup>	Herr Bernd Wysgalla <sup>1)</sup>

erfolgte am 02.04.2024<sup>1)</sup>.

Dieser Eignungsnachweis wird widerruflich für 3 Jahre erteilt.

Berlin, 31.05.2024

Kiwa GmbH  
MPA Berlin-Brandenburg  
Voltastr. 5, Gebäude 10.6  
13355 Berlin

Tel.: +49 30 46 77 61-0



*Stephanie Schuler*

- Digitally signed | see <http://ca.kiwa-deutschland.de> for more details -

i.V. Dr.-Ing. Stephanie Schuler