

Eignungsnachweis

- Verlängerung -

Die Firma **Wayss & Freytag
Ingenieurbau AG**
Geisenhausenerstr. 15
81379 München

Seite 1 von 2

ist berechtigt, nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse mit den folgenden Hilti-Injektionsmörteln, gemäß ihrer jeweiligen gültigen Europäischen Technischen Bewertungen, mit dem unten aufgeführten Personal herzustellen.

HIT - HY 150 MAX	HD, HDB, CA	ETA-08/0202	vom 25.06.2018
HIT - HY 200-R V3; HY 200-A V3	HD, HDB, CA, RT	ETA-19/0600	vom 09.04.2024
		ETA-19/0665	vom 29.06.2023
HIT - RE 500 V4	HD, HDB, CA, DD, PCC, RT	ETA-20/0540	vom 13.12.2023
		ETA-20/0539	vom 13.12.2023
HIT - HY 170	HD, CA	ETA-15/0297	vom 11.01.2018
HIT - CT 1	HD, HDB, CA	ETA-11/0390	vom 16.10.2019
HIT - CT 100	HD, HDB, CA	ETA-24/0147	vom 30.04.2024
HIT - FP 700 R	HD, HDB, CA, DD, PCC, RT	ETA-21/0624	vom 16.12.2022

Bohrverfahren: Hammerbohren (HD), Hammerbohren mit Hilti Hohlbohrer (HDB), Pressluftbohren (CA), Diamantbohren nass (DD), Diamantbohren trocken (PCC), Diamantbohren mit Hilti Aufrauwerkzeug (RT)

Qualifizierte Führungskraft: **von Zerboni di Sposetti Fabian** Bauleiter: **Platz Clemens**
von Heynitz Daniel

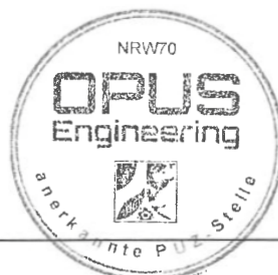
Baustellenfachpersonal:	lfd. Nr.	Anrede	Name	Vorname	Schulungsdatum	Bohrverfahren
	1	Herr	von Zerboni di Sposetti	Fabian	15.10.2009	ohne RT
	2	Herr	von Heynitz	Daniel	13.12.2012	ohne RT
	3	Herr	Platz	Clemens	22.02.2017	ohne RT
	4	Herr	Sukan	Mario	22.03.2017	ohne RT
	5	Herr	Förster	Daniel	21.03.2018	ohne RT
	6	Herr	Stanic	Andelko	21.03.2018	ohne RT
	7	Herr	Prem	Johann	07.11.2018	ohne RT
	8	Herr	Goß	Florian	19.04.2022	alle

Die für die Herstellung der Bewehrungsanschlüsse erforderliche Ausrüstung, ist für die zugelassenen Durchmesser gemäß Angabe des verantwortlichen Leiters des Betriebes vorhanden und in einwandfreiem Zustand.

Der Eignungsnachweis wird widerruflich für weitere 3 Jahre ausgestellt.

Dortmund, den 13.02.2025

(gültig bis 12.02.2028)



Handwritten signature

Prüfer der OPUS Engineering GmbH
(Anhalt)

OPUS Engineering GmbH
Edelstahlweg 5c
44287 Dortmund

duebel@opus.gmbh
Fon +49.231.5868 7531
Fax +49.231.5868 7539

Eignungsnachweis

- Verlängerung -

Die Firma

**Wayss & Freytag
Ingenieurbau AG**
Geisenhausenerstr. 15
81379 München

Seite 2 von 2

Baustellenfach-
personal:

(Fortsetzung)

lfd. Nr.	Anrede	Name	Vorname	Schulungsdatum	Bohrverfahren
9	Herr	Hasic	Elvir	19.04.2022	alle
10	Herr	Porcic	Irnad	19.04.2022	alle
11	Herr	Vogele	Christian	20.04.2022	alle
12	Herr	Auwärter	Christian	06.09.2022	alle
13	Herr	Goß	Benedikt	06.09.2022	alle
14	Herr	Bauer	Thomas	21.09.2022	alle
15	Herr	Curatolo	Dennis	21.09.2022	alle



Dortmund, den 13.02.25

(gültig bis 12.02.2028)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Duebel'.

Prüfer der OPUS Engineering GmbH

OPUS Engineering GmbH
Edelstahlweg 5c
44287 Dortmund

duebel@opus.gmbh
Fon +49.231.5868 7531
Fax +49.231.5868 7539