

Eignungsnachweis

- Verlängerung -

Die Firma

I+D Sanierungstechnik GmbH
Schersheide 14
46395 Bocholt

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-A V3	HD, HDB, CA, RT	ETA-19/0600	vom 09.04.2024
HIT - HY 200-R V3		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 700R	HD, HDB, CA, RT	ETA-21/0624	vom 17.06.2022

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

Qualifizierte Führungskraft: **Frank Angrick**

Bauleiter: **Frank Angrick**
Ralf Jansen

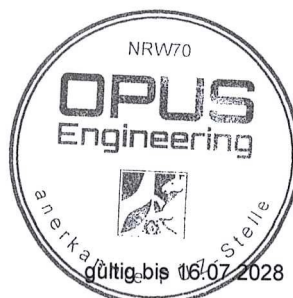
Baustellenfachpersonal: **Andre Lohberg** ohne (RT) **28.03.2007**

Schulung erfolgte am:

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 drei Jahre ausgestellt.

Dortmund, den 16. Juli 2025



W. Kame
Prüfer der OPUS Engineering GmbH