

Vom Deutschen Institut für Bautechnik anerkanntes Institut für die Erteilung von Eignungsnachweisen zur Herstellung von nachträglich eingemörtelten Bewehrungsanschlüssen nach Verwendungszulassungen des Deutschen Instituts für Bautechnik.

Eignungsnachweis

Die Firma

**August Blaser
Bauunternehmen
Dentenweiler 19
88069 Tettang**

ist berechtigt, nachträglich eingemörtelte Bewehrungsanschlüsse gemäß den Verwendungszulassungen des Deutschen Instituts für Bautechnik mit dem unten aufgeführten Personal herzustellen.

Injektionsmörtel und deren Zulassungen:

Injektionsmörtel	Zulassung Nr.:	ETA Nr.:	Stab - Ø:
HILTI HIT-HY 200 A	Z-21.8-1948	ETA-11/0492	Ø 8 – 32 mm
HILTI HIT-HY 200 R	Z-21.8-1947	ETA-12/0083	Ø 8 – 32 mm
HILTI HIT-HY 150 MAX	Z-21.8-1882	ETA-08/0202	Ø 8 – 25 mm
HILTI HIT-RE 500	Z-21.8-1790	ETA-08/0105	Ø 8 – 40 mm
HILTI HIT-HY 100	Z-21.8-2024	ETA-14/0001	Ø 8 – 25 mm
HILTI HIT-CT 1	Z-21.8-2004	ETA-11/0390	Ø 8 – 25 mm

Übersicht des Führungspersonals:

Führungspersonal	Name, Vorname	Ausbildung
Qualifizierte Führungskraft	Embritz, Christof	Maurer- u. Betonbauermeister
Bauleiter	Embritz, Christof	Maurer- u. Betonbauermeister

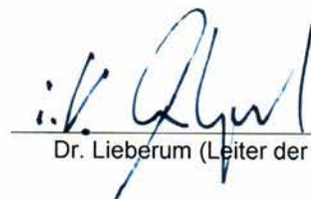
Übersicht des Baustellenfachpersonals:

Name, Vorname	Geschult: Datum, Ort	Bohrverfahren
Knüsli, Ralf	12.03.2015 in Ravensburg	Hammer, Pressluft, Diamant
Pires Cordeiro, Fernando	12.03.2015 in Ravensburg	Hammer, Pressluft, Diamant

Die für die Herstellung der Bewehrungsanschlüsse erforderliche Ausrüstung entsprechend der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Verwendungszulassungen ist vorhanden und in einwandfreiem Zustand.

Dieser Eignungsnachweis wird widerruflich für drei Jahre erteilt.

Darmstadt, 16.03.2015



Dr. Lieberum (Leiter der ÜZ-Stelle)