

Vom Deutschen Institut für Bautechnik anerkanntes Institut zur Erteilung von Eignungsnachweisen entsprechend der Verwendungszulassung Z-21.8-1790 vom 16. März 2009 zur ETA-08/0105 vom 30. Juli 2008 und der Verwendungszulassung Z-21.8-1882 vom 16. Dezember 2009 zur ETA-08/0202 vom 24. Juli 2008 und der Verwendungszulassung Z-21.8-1948 vom 25. Juni 2012 zur ETA-11/0492 vom 23. Dezember 2011 und der Verwendungszulassung Z-21.8-1947 vom 25. Juni 2012 zur ETA-12/0083 vom 06. Dezember 2012.

## Bestätigung

über die erfolgreiche Teilnahme an der Schulung  
zur Herstellung von Bewehrungsanschlüssen mit  
Hilti-Injektionsmörtel HIT-HY 150 Max, HIT-RE 500,  
Hilti-Injektionsmörtel HIT-HY 200-A und HIT-HY 200-R.

Bohrverfahren: Hammerbohren, Pressluftbohren, Diamantbohren

Hiermit wird bestätigt, dass

**Herr Hendrik Petri**

geboren am 16.09.1975

an der Schulung am 18.07.2013 in München zur Herstellung nachträglich eingemörtelter Bewehrungsanschlüsse mit den Hilti-Injektionsmörteln HIT-HY 150 Max, HIT-RE 500, HIT-HY 200-A und HIT-HY 200-R entsprechend den Verwendungszulassungen Z-21.8-1882, Z-21.8-1790, Z-21.8-1948 und Z-21.8-1947 des Deutschen Instituts für Bautechnik mit Erfolg teilgenommen hat.

Darmstadt, den 18.07.2013



Dipl.-Ing. K. D. Trägler (Prüfer)