

## **Schulungsnachweis**

für **Herrn Frank Gerdelmann**

Herr Gerdelmann hat am 14. und 15.02.2023 an der

**Schulung nach DIN EN 13791:2020-02 für Prüfstellenleiter „Bewertung der Druckfestigkeit von Beton in Bauwerken und in Bauwerksteilen“**

mit den Themen:

- Untersuchungsziele und Festlegungen
- Verschiedene Messmethoden mit ihren spezifischen Vorteilen
- Bestimmung der Druckfestigkeit am Beton mit dem Rückprallhammer und an Bohrkernen
- Bewertung der Prüfergebnisse nach Abschnitt 8 und Abschnitt 9 DIN EN 13791:2020-02 und DIN EN 13791/A20:2022-04

teilgenommen und die Prüfung erfolgreich bestanden.

Qualifikation und persönliche Entwicklung der Mitarbeiter sind unverzichtbare Bestandteile des Unternehmenserfolges.

Ihre Teilnahme an diesem Seminar war ein wichtiger Beitrag dazu.

Diese Schulung dient zur Qualifizierung und ist Grundlage für eine Zertifizierung einer Prüfstelle zur „Bewertung der Druckfestigkeit von Beton in Bauwerken und in Bauwerksteilen nach DIN EN 13791“.

Höver, den 15.02.2023



Dr.-Ing. Ulrich Wöhl (Prüfer)



Dipl.-Ing. Detlef Zeh (Prüfer)