## Teilnahmebestätigung

Dipl.-Ing. (FH) Karl-Heinz Metzler, M.Eng.

hat

vom 11.03.2025 bis 12.03.2025

an der Veranstaltung

Auffrischungskurs für Sachkundige Planer\* für die Instandhaltung von Betonbauteilen

teilgenommen.



Diese Veranstaltung wird von der Technischen Akademie Esslingen als Weiterbildung für Sachkundige Planer gemäß ABB-SKP mit einem Umfang von 16 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten anerkannt.

Ostfildern, 12.03.2025

Michael Land

Michael Walz Vorstand Dipl.-Ing. Freier Architekt Manfred Schröder Veranstaltungsleitung



## Themen der Veranstaltung

- Leistungsmerkmale und Verwendbarkeitsnachweise für Instandsetzungsprodukte
- Rissüberbrückende befahrbare Oberflächenschutzsysteme
- Erstellen von Inspektions- und Wartungsplänen
- Beurteilung einer Konstruktion im Bestand als Grundlage für den Standsicherheitsnachweis
- Fehler und Mängel bei Oberflächenschutzmaßnahmen
- Vergleich der Eigenschaften von zementgebundenen Mörteln/Betonen mit reaktionsharzgebundenen Mörteln/Betonen
- Ortsbetonvorsatzschalen für Schleusenkammerwände
- Objektbeispiele Instandsetzung einer Tiefgarage und eines Hotelschwimmbads
- Das Seminar ist gemäß der Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer Baden-Württemberg und der Ingenieurkammer-Bau NRW (mit 16 Unterrichtseinheiten) anerkannt. Nummer 72059

