

## ZIELSTELLUNG

Parkhäuser und Tiefgaragen unterliegen einer ständigen hohen Belastung durch Witterung, Verkehrslasten und chemische Angriffe. Trotz einer intensiven Wartung lässt sich eine Sanierung jedoch nicht immer vermeiden.

Im Seminar wird an konkreten Beispielen der Weg einer fachgerechten Sanierung von der Bauzustandsanalyse über das Instandsetzungskonzept bis zur Ausführung und Überwachung dargestellt. Dabei wird besonders auf Fehler eingegangen bzw. Handlungsorientierungen vermittelt.

## INHALT

- Grundlagen der Betoninstandsetzung
- Planungshinweise
- Instandsetzung von Parkhäusern und Tiefgaragen am konkreten Beispiel
- Feststellen des Bauzustandes (IST-Zustand)
- Erstellen des Instandsetzungskonzeptes
- Überwachung und Ausführung unter besonderer Beachtung von Rissbildung und Oberflächenschutzsystemen

## TEILNEHMERKREIS

Planer, Architekten, öffentliche und private Auftraggeber/Bauherren, Bauunternehmen der Betonsanierung

## ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

keine

## REFERENT/EN

**Dipl.-Ing. Thomas Landsberg**

IBL Ingenieurbüro Landsberg & Partner Büro Radebeul

## VERANSTALTUNGSORT

**Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Dresden**

Neuländer Straße 29

01129 Dresden

## TEILNEHMERGEBÜHR

300,00 € / 220,00 €\*

inkl. Seminarunterlagen, Mittagessen u. Getränke

(\*) ermäßigte Veranstaltungsgebühr bei folgenden Mitgliedschaften:

- Architektenkammer Sachsen
- Bauindustrieverband Ost e. V.
- Ingenieurkammer Sachsen
- Sächsischer Baugewerbeverband e. V.

## ANSPRECHPARTNER

Mario Sachse | 0351 20272-35 | m.sachse@bau-bildung.de