

Exkursion zur Tiefgarage Westentor in Dortmund

Am 29.01.2019 hat uns Herr Christoph Köchling, Caspar Köchling GmbH, die Erarbeitung und Umsetzung des Instandhaltungskonzeptes für die Tiefgarage Westentor vorgestellt. Die 1984 erbaute Tiefgarage weist mit 540 Parkplätzen eine Fläche von 12900 m² auf. Wir konnten uns vor Ort die mittels Stemmen und Höchstdruckwasserstrahlen freigelegte, korrodierte Bewehrung anschauen und erfahren wie der Betonersatz sowie die Applikation von Oberflächenschutzsystemen erfolgen soll. Zudem haben wir die einzelnen Arbeitsschritte der Dehn-Fugeninstandsetzung kennengelernt. Darüber hinaus wurde unter anderem diskutiert, wie mit der aktuellen Richtliniensituation im Kontext der EN 1504 in der Praxis umgegangen werden kann und wie BIM im Bereich der Instandsetzung tastweise eingesetzt wird.

