

Mittwoch, 24. Oktober 2018, 9 bis 12 Uhr

Befestigungstechnik: Verankerung in Beton und Mauerwerk

Referent_innen

Simone Kantner / Ulrich Kantner

Gründungspartner der Kantner & Partner Sachverständige PartG, den Schwerpunkt ihrer gutachterlichen Tätigkeit bilden die Abdichtung erdberührter Bauteile sowie der Schutz und die Instandsetzung von Bauteilen aus Beton

Thema

Gegenstand des Kompaktseminars ist die Dübel-Verankerung aus technischer und rechtlicher Sicht. Es werden die Anforderungen an Planung, Bemessung und Montage von Verankerungen sowie Wirkungsweise und Besonderheiten einzelner Dübelssysteme aufgezeigt. Schwerpunkt bilden dabei insbesondere nachträgliche Bewehrungsanschlüsse und Schwerlastbefestigungen mittels chemischer Dübel.

Inhalt

- Gesetze, Normen und Richtlinien
- Prüfpflicht und Verkehrssicherungspflicht
- Zerstörende und zerstörungsfreie Prüfverfahren
- Anforderungen an Planung und Ausführung
- Dübelssysteme
- Beispiele aus der gutachterlichen Praxis

Zielgruppe

Bauingenieure_innen, Architekten_innen, Rechtsanwälte_innen, Richter_innen, Studenten_innen der einschlägigen Fakultäten, Bauingenieur_innen, Bauleiter_innen, Vertreter_innen von Baubehörden

Gebühr (inklusive Arbeitsunterlagen und Getränke): **45 Euro**

Studentinnen und Studenten: 28 Euro

Sonderkonditionen im Abo – siehe Teilnahmebedingungen!

Anerkannte Fortbildungspunkte Energieeffizienz-Expertenliste:

2 Unterrichtseinheiten Wohngebäude (KfW)

2 Unterrichtseinheiten Nichtwohngebäude (KfW)

2 Unterrichtseinheiten Energieberatung im Mittelstand (BAFA)