

Sichtbeton - SB 3 und SB 4 – Was kann man erwarten?

Sichtbeton entwickelt sich immer mehr zum bevorzugten Baustoff bei gestalterisch anspruchsvollen Projekten im Hoch- und Ingenieurbau. Für optimale Sichtbetonergebnisse zählt das richtige Zusammenspiel der zahlreichen Einflussfaktoren, die über den Baustoff Beton und die Wahl der richtigen Schalungstechnik hinausgehen. Denn die hoch arbeitsteiligen Planungs- und Ausführungsabläufe im Sichtbetonbau können nur dann erfolgreich bewältigt werden, wenn alle Baubeteiligten konsequent zusammenarbeiten. Im Fokus der Online-Seminare steht daher aktuelle Erkenntnisse aus der Betontechnologie, Anforderungen an Sichtbetonqualität und Hinweise zur praktischen Bauausführung.

Es finden drei Online-Seminare statt. Die Online-Seminare behandeln jeweils in sich abgeschlossene Themen. Sie können an einzelnen Terminen teilnehmen oder sich für alle drei Termine in dieser Reihe anmelden.

08.02.2022 | 16.00 – 17.00 Uhr **SB 3 und SB 4 – Was kann man erwarten?**

- Anforderungen aus dem DBV Merkblatt Sichtbeton
- Farbunterschiede | Verfärbungen, Ausblühungen, Rost
- Poren
- Ausblutungen
- Bewertung der Sichtbetonqualität | Typische Streitpunkte bei SB3 und SB 4

Beratung und Kontakt

Schulungszentrum Deutschland
Janina Cordes, Lisa Offenwanger
E-Mail: schulung@peri.de

Beginn:

Tuesday, February 8, 2022, 4:00 PM Uhr

Ende:

Tuesday, February 8, 2022, 5:00 PM Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.peri.de/unternehmen/schulungen-seminare-trainings-weiterbildung-schalung-geruest/schulungen-und-seminare/sichtbeton.html>