

TFB aktuell

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Cementbulletin**

Band (Jahr): **65 (1997)**

Heft 4

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

TFB aktuell

Attraktive TFB-Weiterbildungsangebote

Instandsetzung von Stahlbetonbauten

bu/hr. Mit der viertägigen Reihe *Instandsetzung von Stahlbetonbauten* vermittelt die TFB einen umfassenden Überblick über dieses wichtige Gebiet. Es handelt sich um eine thematische Vertiefung des Form-Lehrgangs «Erhaltung von Tragwerken» des SIA. Themen der Tagesveranstaltungen, die auch einzeln besucht werden können, sind:

- *Grundlagen der Instandsetzung von Stahlbetonbauten* (27. Mai 1997)
- *Instandsetzungsmörtel und Oberflächenschutzsysteme* (9. Juni 1997)
- *Instandsetzungen mittels Betonauftrag und Oberflächenschutz* (10. Juni 1997)
- *Instandsetzungen mittels elektrochemischer Verfahren* (24. Juni 1997)

Die Veranstaltungen finden in Wildegg statt. Die Teilnahmegebühr beträgt Fr. 1500.– statt Fr. 1720.– für die viertägige Veranstaltungsreihe bzw. Fr. 430.– für einzelne Veranstaltungen.

Pumpbetone

Im Rahmen der eintägigen Veranstaltung *Pumpbetone* in Wimmis werden die heute zur Verfügung stehenden Pumpsysteme vorgestellt und der

sinnvolle Einsatz von Pumpbeton aufgezeigt. Eine Werkbesichtigung dient der Vertiefung der gewonnenen Erkenntnisse.

29. April 1997, Fr. 250.–

Recyclingbeton

Während der eintägigen Veranstaltung *Recyclingbeton* in Wimmis werden die materialtechnologischen Besonderheiten und die Dauerhaftigkeit von Recyclingbetonobjekten eingehend behandelt. Eingeschlossen ist eine Werk- und/oder Baustellenbesichtigung zur Ergänzung und Vertiefung der gewonnenen Erkenntnisse.

30. April 1997, Fr. 250.–

Betonkorrosion

Schäden an Beton werden im Rahmen der halbtägigen Fachveranstaltung *Betonkorrosion* in Wildegg

behandelt. Dabei werden die wichtigsten Korrosionsarten aufgezeigt, theoretische Grundlagen vertieft und korrosionsgeschädigte Bauwerke und deren Instandsetzung anhand praktischer Beispiele vorgestellt.

6. Mai 1997, Fr. 195.–

Hochleistungsbetone

An der halbtägigen Veranstaltung *Hochleistungsbetone und ihre Anwendungen* werden die Merkmale und Anwendungsmöglichkeiten dieser Betone für Ingenieurbauwerke anhand von Fallbeispielen aufgezeigt. Gleichzeitig wird im Detail auf das praktische Vorgehen bei der Bauausführung und die gewählten Betonzusammensetzungen eingetreten. Veranstaltungsort ist Wildegg.

13. Mai 1997, Fr. 195.–

Korrektur

In der Abbildung Nr. 5 des Artikels über wasserdichten Beton im «Cementbulletin» vom Januar dieses Jahres wurden die in der nebenstehenden *Abbildung* hervorgehobenen Zahlen vergessen. Wir bitten unsere Leser, dieses Versehen zu entschuldigen und die Zahlen in der Originalabbildung zu ergänzen. *Maher Badawy und Kurt Hermann*

Grafik: TFB / S. Einfalt, ZSD

