

Zeitschrift: Cementbulletin
Herausgeber: Technische Forschung und Beratung für Zement und Beton (TFB AG)
Band: 67 (1999)
Heft: 4

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 29.01.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Besuchen Sie unsere attraktiven TFB-Fachveranstaltungen

Zielgruppen: Architekten und Ingenieure

Instandsetzung von Stahlbetonbauten:

Ausführungsbeispiele von Instandsetzungen

984640 27.04.1999 Rapperswil¹⁾ 1 Tag Fr. 430.–

Farbige Betonbauten: Tipps zur Projektierung, Bauausführung und Schutzmassnahmen

984352 04.05.1999 Wildegg 1 Tag Fr. 430.–

Kostengünstiger Wohnraum: Sparpotentiale durch innovative Lösungen

984342 05.05.1999 Wildegg 1 Tag Fr. 430.–

Holz-Beton-Verbundbauten: Effiziente Planung und Bemessung

984332 14.06.1999 Wildegg 1 Tag Fr. 430.–

Zielgruppen: Ingenieure und Bauunternehmer:

Betonbauten: Bemessung auf Dauerhaftigkeit und Überwachung

984372 05.06.1999 Wildegg 1 Tag Fr. 430.–

Zusätzliche Beanspruchungen für bestehende Bauwerke: Verstärken mit Lamellen und durch Querschnittsvergrößerungen

984382 12.06.1999 Wildegg 1 Tag Fr. 430.–

Dauerhafte Anker und Spannglieder: Heutiger Stand der Technik

984771 18.06.1999 Wildegg 1 Tag Fr. 430.–

Dauerhafte und optimierte Kanalisationssysteme – eine Herausforderung

984392 26.06.1999 Wildegg 1 Tag Fr. 430.–

Zielgruppen: Ingenieure, Geologen und Geotechniker:

Baugrubenabschlüsse im städtischen Tiefbau

984431 10.06.1999 Rapperswil¹⁾ 1 Tag Fr. 430.–

Zielgruppen: Prüfungsabsolventen «BaustoffprüferIn»:

Prüfungsvorbereitung zur BBT-anerkannten Berufsprüfung «BaustoffprüferIn» (Beton und Mörtel)

984131 03.05.1999 Wildegg 3 Tage Fr. 500.–
10.05.1999
17.05.1999

Zielgruppen: Prüfungsabsolventen

«Betontechnologie FH Aargau»

Prüfungsvorbereitung zur Zusatzprüfung «Betontechnologie FH Aargau»

984132 11.06.1999 Wildegg 1 Tag Fr. 250.–

¹⁾ Gemeinschaftsveranstaltungen der Hochschule Rapperswil HSR und der TFB, Wildegg, in Rapperswil.

Für weitere Auskünfte und Detailprospekte steht Ihnen unser Schulungssekretariat gerne zur Verfügung.
Schulungszentrum TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
Tel. 062 887 73 73, Fax 062 893 16 27
E-Mail: schulung@tfb.ch, Internet: <http://www.tfb.ch>

IMPRESSUM

Das «Cementbulletin»

erscheint einmal monatlich

Jahresabonnement:

Schweiz: Fr. 38.– (inkl. MWSt.)

Übriges Europa: Fr. 50.–

Restliches Ausland: Fr. 80.–

Einzelnummer: Fr. 8.– (inkl. MWSt.)

ISSN 1422-0717

Herausgeber

Technische Forschung und Beratung
für Zement und Beton (TFB)

Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

Telefon 062 887 72 72

Fax 062 893 16 27

E-Mail cementbulletin@tfb.ch

Redaktion

Dr. Kurt Hermann, TFB

Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

Telefon 062 887 72 62

Fax 062 893 16 27

E-Mail cementbulletin@tfb.ch

Vertrieb/Abonnemente

Frau Franziska Britt

Schück Söhne AG

Druckerei und Verlag

Bahnhofstrasse 24

8803 Rüslikon

Telefon 01 724 77 77

Fax 01 724 78 77

Druck und Grafik

Schück Söhne AG,

Druckerei und Verlag

8803 Rüslikon

Auflage

Gesamtauflage: 8400 Exemplare

(5400 Expl. deutsch, 1800 Expl.

französisch, 1200 Expl. italienisch)

Einem Teil der Auflage

liegen Prospekte der TFB bei.



© TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg