Zeitschrift: Bulletin du ciment

Herausgeber: Service de Recherches et Conseils Techniques de l'Industrie Suisse du

Ciment (TFB AG)

Band: 69 (2001)

Heft: 5

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

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

TFB-Veranstaltungen: unser Beitrag zu Ihrem beruflichen Weiterkommen

Kurs-Nr.	Datum (Dauer)	Veranstaltung	Ziel- gruppen ¹⁾	Veranstaltungsziel	Kosten Fr.
804582	13.06.2001 (1 Tag)	Zustand unserer Kanali- sationen – wenig be- achtete Zeitbombe (Fachveranstaltung)	I, BU, Abw.	Beanspruchung der Kanalisationssysteme durch Abwässer. Bemessung und Materialwahl für Kanalisationssysteme. Neue Methoden zur Zustandserfassung. Kanalbewirtschaftung bei optimierter Unterhaltsplanung. Praktischer Unterhalt von Kanalisationen. Instandsetzungs- und Sanierungsmöglichkeiten in Abhängigkeit von der Restnutzungsdauer. Nachhaltige Zweckmässigkeit der Mehrfachnutzung bestehender Kanalisationssysteme durch Kommunikationskabel.	4302)
804 451	19.06.2001 (1 Tag)	Naturnahe Massnahmen für Hangsicherungen (Fachveranstaltung)	I, G	Ursachen von Hangrutschungen. Landschaftsschonende Hangsicherungen, inkl. Verankerungen. Biologische Grundkenntnisse. Ingenieurbiologischer Schutz (Planung/Ausführung/Unterhalt) und Anwendungsgrenzen.	4302)
804542	22.06.2001	Tunnelbau: Anforderungen für hohe Dauerhaftigkeit (Fachveranstaltung)	I, BU	Geologische/hydrogeologische Randbedingungen und betriebliche Anforderungen an den Ausbau von Tunneln: massgebende Kriterien aus der Sicht des Werkstoffspezialisten sowie konstruktive Forderungen aus der Sicht des Projektanten. Konstruktive Gestaltung von Drainagesystemen und allfällige Massnahmen gegen Versinterungen. Notwendige Werkstoffe und Schutzmassnahmen für Befestigungselemente für betriebliche Installationen von Tunneln. Prozessanforderungen bei Verwendung von Ortbeton für Bauausführung von Tunnelschalen. Überwachung unter Betrieb.	4302)
804132	18.06.2001	Prüfungsvorbereitung zur Zusatzprüfung «Beton- technologe FH Aargau»		1-tägige Prüfungsvorbereitung: Zusammenfassung/Repetition aus den verschiedenen Fachbereichen anhand von konkreten Fragen; Fragestunden für Teilnehmer.	250.–

¹⁾ Zielgruppen: Abw. = Abwasserfachleute; BU = Bauunternehmer; G = Geologen und Geotechniker; I = Ingenieure

Für weitere Auskünfte und Detailprospekte steht Ihnen unser Schulungssekretariat gerne zur Verfügung.

Schulungszentrum TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

Tel. 062 887 73 73, Fax 062 887 72 70, E-Mail schulung@tfb.ch, Internet http://www.tfb.ch

IMPRESSUM

Le «Bulletin du ciment»

paraît une fois par mois Abonnement annuel: Suisse: Fr. 38.– (TVA incluse) Europe: Fr. 50.-Autres pays: Fr. 80.-

Exemplaire isolé: Fr. 8.- (TVA incluse)

ISSN 0373-4048

Technische Forschung und Beratung für Zement und Beton (TFB) Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg Téléphone 062 887 72 72

062 887 72 70

E-Mail cementbulletin@tfb.ch

Rédaction

Dr Kurt Hermann, TFB Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg Téléphone 062 887 72 62 062 887 72 70 E-Mail cementbulletin@tfb.ch

Traduction de l'allemand en français: Liliane Béguin

Expédition/Abonnements

Mme Margot Wyss Schück Söhne AG Druckerei und Verlag Bahnhofstrasse 24 8803 Rüschlikon Téléphone 01 724 77 77 01 724 78 77

Impression et réalisation graphique

Schück Söhne AG Druckerei und Verlag 8803 Rüschlikon

Tirage (contrôle REMP)

global: 7428 exemplaires (4893 exemplaires en allemand, 1518 exemplaires en français, 1017 exemplaires en italien).



© TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

²⁾ inkl. Pausengetränk sowie Mittagessen (exkl. Getränk)