

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Bulletin du ciment**

Band (Jahr): **66 (1998)**

Heft 5

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

Fachveranstaltung Nr. 974 732 am 10. Juni 1998
Holz-Beton-Verbundkonstruktionen
für wirtschaftliche Neu- und Umbauten

An der Veranstaltung «Holz-Beton-Verbundkonstruktionen» werden – neben den neu entwickelten statischen Bemessungsgrundlagen – auch viele konstruktive Details an bereits ausgeführten Bauwerken erläutert. Zudem sollen die verschiedenen heute zur Verfügung stehenden Verdübelungssysteme und ihre Besonderheiten ausführlich behandelt werden. Abschliessend wird auf die architektonischen Möglichkeiten mit Holz-Beton-Verbundkonstruktionen eingetreten.

Dauer: 1 Nachmittag

Zielgruppen: Ingenieure und Architekten

Teilnahmegebühr (inkl. Veranstaltungsunterlagen):

Fr. 195.– (mehrwertsteuerfrei)

Veranstaltungsreferate

- Holz-Beton-Verbundkonstruktionen – eine ökonomisch und ökologisch entwicklungsfähige Bauweise
Referent: Prof. J. Natterer, IBOIS, EPFL, Lausanne
- Statische Bemessungsgrundlagen für Holz-Beton-Verbundkonstruktionen
Prof. Dr.-Ing. H.J. Blass, Technische Universität, D-Karlsruhe
- Überblick über die verschiedenen Verdübelungssysteme und ihre technischen Besonderheiten: Konstruktive Details
Referent: H. Wieland, dipl. Bauing. ETH, Wieland Ing. AG, Maienfeld
- Holz-Beton-Verbundkonstruktionen aus der Sicht eines Architekten.
Beispiel: Neubau Wohnsiedlung St. Ursen
Referent: K. Vetter, dipl. Arch. HTL, Kurz, Vetter, Schärer Architekten, Bern

Veranstaltungsleitung

E. Honegger, dipl. Bauing. ETH/SIA, TFB, Wildegg

Seminar Nr. 974 794 am 18. Mai 1998
und Intensivkurs Nr. 974 795 am 8. Juni 1998
Neue deutsche Rechtschreibung für alle

An der neuen deutschen Rechtschreibung kommt niemand vorbei – auch wenn in Deutschland und neuerdings in der Schweiz versucht wird, ihre Einführung zu verhindern. Bereits haben einige Printmedien die neue Schreibung eingeführt, ohne dass darüber viel Aufhebens gemacht wurde. Und in den Schweizer Schulen wird ab August 1998 nur noch die neue Schreibung gelehrt werden.

Kursinhalt

Die neue deutsche Rechtschreibung. Der Referent wird möglichst wenig voraussetzen sowie die neuen Regeln möglichst einfach erklären und auch mit den Teilnehmern üben.

Zielpublikum: Alle, die schreiben und die neue deutsche Rechtschreibung beherrschen wollen oder müssen.

Referent: Dr. Kurt Hermann ist Redaktor und verfasst unter anderem die Artikel im «Cementbulletin»

Kurse: Zwei Veranstaltungsarten stehen zur Wahl

- Im 1-Tages-Seminar am 18. Mai 1998 wird vertieft auf die neue Rechtschreibung eingegangen; es wird vermehrt geübt.
- Im Intensivkurs am 8. Juni 1998 werden die wichtigsten Änderungen vorgestellt und – in geringem Ausmass – auch geübt.

Kursunterlagen

Es wird eine Dokumentation abgegeben, in der die wichtigsten Regeln und Änderungen der deutschen Rechtschreibung zusammengefasst sind.
Kosten

1-Tages-Seminar: **Fr. 120.–** (ohne Mittagessen) / Intensivkurs: **Fr. 65.–**

Schulungszentrum TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

Tel. 062 887 73 73 von 8–9 und 14–15 Uhr, Fax 062 893 16 27, E-Mail tfb@box.echo.ch

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

Editeur

Technische Forschung
und Beratung für Zement
und Beton (TFB)

Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

Téléphone 062 887 72 72

Fax 062 893 16 27

E-Mail tfb@box.echo.ch

Rédaction

Dr Kurt Hermann, TFB

Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg

Téléphone 062 887 72 72

Fax 062 893 16 27

E-Mail tfb@box.echo.ch

Traduction de l'allemand
en français: Liliane Béguin

Expédition/Abonnements

Mme M. Winter

Zürichsee Medien AG

Seestrasse 86, 8712 Stäfa

Téléphone 01 928 52 23

Fax 01 928 52 00

Pression et réalisation graphique

Zürichsee Druckereien AG

Seestrasse 86, 8712 Stäfa

Tirage global: 9700 exemplaires
(6100 exemplaires en allemand,
2000 exemplaires en français,
1600 exemplaires en italien).

Des prospectus du TFB sont joints
à une partie du tirage.



© TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg