

Zeitschrift: Bulletin du ciment
Band: 62 (1994)
Heft: 1

Rubrik: TFB actuel

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

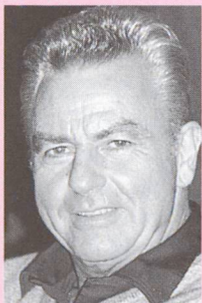
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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

TFB actuel

Chères lectrices, chers lecteurs



Prof. Willy Wilk

Le «Bulletin du ciment» paraît de façon ininterrompue depuis plus de soixante ans, et son aspect n'a que très peu changé au cours de ces décennies. Nous lui avons maintenant donné une forme plus mo-

derne, afin de laisser plus de marge à la rédaction.

Vous avez devant vous le nouveau «Bulletin du ciment», de plus grand format, et avec une page réservée à des communications du TFB: indications concernant par exemple notre vaste programme de cours, ou informations données par notre équipe de conseillers. Comme par le passé, nous aurons en outre pour but de fournir aux professionnels du béton des informations claires, dans une forme aussi concise que possible.

Nous espérons que dans ce nouvel habit aussi le «Bulletin du ciment» vous plaira, et qu'il continuera à vous rendre service.

Prof. Willy Wilk
Directeur du TFB

Deux journées d'étude en Suisse romande

Cours de perfectionnement sur le béton

ci. La mise en œuvre des bétons requiert un certain nombre de préalables qui dès le stade du projet vont avoir une incidence sur la qualité des résultats immédiats et tout au long de la vie de l'ouvrage. Les participants à ce cours pourront approfondir leurs connaissances

- sur les composants du béton
- sur les relations entre ces composants et les propriétés du béton frais ainsi que durci

Cours sur les dallages en béton

ci. Le but de cette journée d'étude prévoit de montrer la réalisation de dallages durables pour des usages divers. Nous présenterons la

Le cours aura lieu le 22 mars 1994 à l'école de la construction FVE à Tolochenaz. Le prix de participation se monte à Fr. 250.- pour membres des associations de soutien (SIA, UTS, SSE, ASPB) et à Fr. 300.- pour non-membres.

- sur le choix et la description du béton avec sa mise en place et son comportement dans le temps.

Ce cours est destiné à toutes les personnes qui exercent une activité en relation avec l'utilisation du béton.

Deux cours sont prévus: un premier le 1 et 2 février 1994 et un deuxième le 3 et 4 février 1994. Ils auront lieu à l'école de la construction FVE à Tolochenaz. Le prix de participation se monte à Fr. 350.- par participant de membres d'associations de soutien (SIA, UTS, SSE, ASPB) et à Fr. 400.- pour non-membres.

préparation et l'exécution de dallages liés au ciment avec tous les détails, du choix des matériaux à la mise en œuvre. Cette journée intéressera les responsables des services publics, industriels et de la protection civile, des administrations fédérales, cantonales et communales, des ingénieurs et techniciens de bureaux d'études ainsi que les cadres d'entreprises du bâtiment et de travaux publics.

Renseignements et inscriptions

Secrétariat TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg (tél. 064 54 72 72, fax 064 5316 27).