

Zeitschrift: Bulletin du ciment
Herausgeber: Service de Recherches et Conseils Techniques de l'Industrie Suisse du Ciment (TFB AG)
Band: 62 (1994)
Heft: 10

Rubrik: TFB actuel

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: 15.01.2026

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

TFB actuel

Formation et perfectionnement au TFB

Ho. Le TFB se concentre sur la formation et le perfectionnement de professionnels du bâtiment et de la branche des liants, en proposant des cours sur la technologie du béton axés sur la pratique. Un prospectus que l'on peut demander au secrétariat de la formation donne un aperçu de la variété des cours proposés. Des descriptions détaillées ont déjà été publiées pour une partie de ces cours, et d'autres sont en préparation.

Nouvelles formes d'enseignement

Jusqu'à présent, le calendrier des manifestations du TFB comprenait principalement des séminaires réunissant 60 participants et plus. Ces séminaires ne seront pas supprimés, mais trois autres catégories de formation gagneront en importance:

- Cours
- Séminaires axés sur la pratique
- Ateliers

Cette subdivision permet de mieux adapter le genre des manifestations aux objectifs programmés.

Cours

La formation en technologie du béton qui a eu lieu pour la première fois



Photo: TFB

Centre de formation du TFB.

au début de cette année (voir le «Bulletin du ciment» de septembre 1994) continuera d'être proposée sous forme de cours. Ces cours permettent d'obtenir soit un certificat fédéral de capacité (technologie du béton I), soit un diplôme délivré par l'association compétente (technologie du béton II). Les participants sont préparés intensivement à l'un ou l'autre des examens, et ils acquièrent les connaissances nécessaires grâce à des méthodes didactiques appropriées. Le nombre de participants est limité à 30.

Séminaires axés sur la pratique

Dans les séminaires axés sur la pratique, les participants acquièrent des

On peut obtenir des renseignements concernant les manifestations du TFB au secrétariat de la formation (tél. 064 57 73 73), du lundi au vendredi, de 08h00 à 09h00 et de 14h00 à 15h00.

connaissances qu'ils peuvent mettre en pratique à leur lieu de travail. La collaboration active des participants est stimulée, entre autres, par des travaux en groupe, des discussions, des études de cas et des démonstrations.

Ateliers

Le but des ateliers est de permettre aux participants d'appliquer leurs connaissances et d'acquérir une certaine habileté grâce à l'entraînement. C'est pourquoi les 10 à 20 participants sont toujours associés à tous les travaux.

Journées d'information

Des conférences et exposés servent à donner aux participants un aperçu des connaissances concernant des thèmes sélectionnés, comme par exemple «Les nouveaux ciments». A la fin de la manifestation, les participants savent comment ils peuvent approfondir ces connaissances.