

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 136 (2010)  
**Heft:** 02: Démarches participatives

## Werbung

### 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:** 18.01.2026

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



## JOURNÉE TECHNIQUE RÉACTION ALCALI-GRANULATS SUR DES OUVRAGES EN BÉTON

ETAT DES CONNAISSANCES ET MESURES  
DE PRÉVENTION ET DE REMISE EN ÉTAT

**25 février 2010**  
HEIG-VD, Yverdon-les-Bains

### Synthèse

La réaction entre des minéraux réactifs dans les granulats et les alcalins de la solution interstitielle du béton (réaction alcali-granulats) peut détériorer la structure interne du béton. Après les journées techniques du TFB consacrées à la RAG en 1996 et 2000 et le colloque sur la RAG organisé par cernsuisse en automne 2005, la journée 2010 vise à faire le point sur les derniers développements et connaissances en matière de recherche, de réglementation (notamment la future recommandation SIA 2042) ainsi que de méthodes d'investigation et d'expérience de réfection in-situ.

## COURS DE PERFECTIONNEMENT SUR LE BÉTON

PLANIFICATION ET SPÉCIFICATION DE  
STRUCTURES DURABLES EN BÉTON

**17 mars 2010**  
HEIG-VD, Yverdon-les-Bains

### Synthèse

En première partie, ce cours traite de la réalisation de structures en béton et comprend des exposés sur les thèmes généraux touchant les concepteurs et maîtres d'ouvrage, tels que la manière dont un béton adéquat est à choisir et à spécifier, l'influence de la composition sur les propriétés du béton, l'évaluation de la conformité, la soumission, les tâches et responsabilités des intervenants, ainsi que l'assurance qualité.

En deuxième partie, la problématique de la fissuration sera abordée plus en détail (types de fissures, causes, exigences, mesures de prévention).

Programmes détaillés et inscription en ligne :  
[www.tfb.ch](http://www.tfb.ch)

pour plus de renseignements :  
TFB Romandie à Crissier / ☎ 021 635 14 44

## Enfin un bon plan!

Gestion de documents en ligne  
Venez l'essayer  
[www.visioncommune.ch](http://www.visioncommune.ch)



Vision Commune est spécialement conçue pour les architectes, les maîtres d'ouvrage et les fournisseurs.

Cette plate-forme d'échange online permet de partager des plans, des soumissions et tous documents, sans classement ni rangement fastidieux.



Avenue Dapples 54  
1006 Lausanne  
t. 021 601 66 57  
f. 021 601 66 58  
info@visioncommune.ch  
www.visioncommune.ch



## Monte-escaliers

- Fauteuils élévateurs
- Elévateurs pour fauteuil roulant
- Ascenseurs vertical

Pour plus d'informations: [www.hoegglift.ch](http://www.hoegglift.ch)

HÖGG LIFTSYSTEME AG  
CH-9620 Lichtensteig  
Telefon 071 987 66 80



PLATEAU KNOLL | DESIGN CRINION



**bj-office.ch** ■ votre espace, source de performance

visitez notre showroom online [www.bj-office.ch](http://www.bj-office.ch)