

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 134 (2008)
Heft: 15-16: Montrer le m2

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](#)

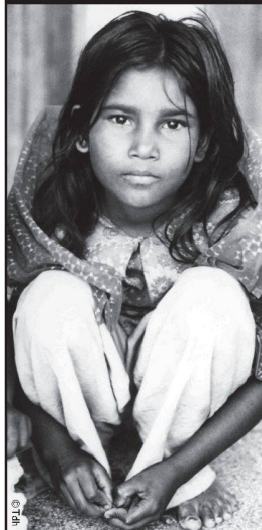
Terms of use

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: 13.01.2026

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

UN PARRAINAGE SOLIDARITÉ pour l'avenir des enfants



☐ **Oui, je souscris un parrainage
solidarité en faveur des enfants.**

Je verserai chaque mois:

☐ Fr. 30.- ☐ Fr. _____

Veillez m'envoyer la confirmation de mon parrainage
et les bulletins de versement appropriés.

☐ Je souhaite recevoir plus d'informations
sur les parrainages.

F312

Nom _____

Prénom _____

Rue _____

NPA/Lieu _____

Date _____

Signature _____

**Terre des hommes, Service Parrainages,
En Budron 88, 1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél 021 / 654 66 66 • fax 021 / 654 66 77
E-mail: info@tdh.ch**

Terre des hommes

aide à l'enfance - www.tdh.ch



Année gratuite

Matinée d'information Holcim sur le béton

le 10 septembre 2008
EPFL, Ecublens

Les tendances actuelles des ouvrages en béton.

Tel sera le thème de la 7^{ème}
matinée d'information Holcim
du mercredi 10 septembre
2008, organisée en collabora-
tion avec le Prof. Muttoni
(EPFL-ENAC).

Il sera traité du recours à la
précontrainte afin de garantir
l'étanchéité d'un bassin en
béton devant retenir des pro-
duits potentiellement pollu-
ants. La parole sera ensuite
donnée aux architectes d'un
ouvrage répondant de façon
optimale aux exigences esthé-
tiques et techniques. Le Prof.
Muttoni montrera les possibi-
lités et contraintes des voiles
en béton. Les nouveaux re-
cords de hauteur, de cadence
d'exécution et les avantages
du béton autocompactant se-
ront présentés par un entre-
preneur. Le dernier conféren-
cier présentera les tendances

actuelles de la préfabrication
en France et en Belgique.

Cette matinée d'information
débutera vers 8h15 et se ter-
minera par un repas de midi.
Votre inscription à cette mani-
festation ainsi qu'au repas,
sera possible dès le mois de
juillet 08 auprès de Holcim
(Suisse) SA.

Un après-midi technique à
l'intention des ingénieurs ci-
vils sera organisé séparément
par l'EPFL IS-BETON sur le su-
jet **Poinçonnement des plan-
chers-dalles: théorie et appli-
cations pratiques.**

Pour plus d'information et
inscription: [http://i-concrete.
epfl.ch/journee08](http://i-concrete.epfl.ch/journee08).

La finance d'inscription est de
CHF 150.- pour la manifesta-
tion du matin (repas inclus) et
de CHF 150.- pour le cours de
l'après-midi.



Holcim (Suisse) SA
CH-1312 Eclépens
Tél. +41 (0)58 850 92 53
Fax +41 (0)58 850 92 90
suzanne.mennet@holcim.com
www.holcim.ch



www.geste.ch

geste



VOTRE PARTENAIRE EN

- INGÉNIERIE FERROVIAIRE ET MÉTRO
- ERTMS, SIGNALISATION, AUTOMATISMES, TELECOM
- ÉTUDES DE SÉCURITÉ ET ANALYSES DE RISQUE (RAMS)
- AÉRODYNAMIQUE, THERMIQUE ET VENTILATION (HVAC)



UNE LARGE EXPÉRIENCE ACQUISE SUR DES
GRANDS PROJETS SUISSES ET EUROPÉENS

- AlpTransit Lötschberg (CH)
- AlpTransit Gothard (CH)
- Lyon-Turin ferroviaire (F-I)
- Ligne à grande vitesse Rhin-Rhône (F)
- RER de Marmaray (TR)
- NBS Mattstetten-Rothrist (CH)
- Corridor ferroviaire FERRMED (EU)
- Noeud ferroviaire de Genève (CH-F)
- Métros M1 et M2 de Lausanne (CH)
- Métro de Salonique (GR)
- Métro de Naples (I)
- Métro de Lyon (F)
- Métro de Rotterdam (F)
- Métro de Budapest (F)

