

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 133 (2007)
Heft: 02: Protection sismique

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: 18.02.2026

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

SALON BOIS
CONSTRUIRE & HABITER | BAUEN & WOHNEN

février 2007
BULLE > 9-10-11
www.salonbois.ch

ESPACE GRUYERE
CENTRE POLYVALENT
Un espace commun!

VENDREDI > 10h-21h
Journée des professionnels jusqu'à 17h
Ouverture grand public à partir de 17h

SAMEDI > 10h-18h
DIMANCHE > 10h-17h

KC Kurmann & Cretton SA
Bureau d'ingénieurs civils
Dipl. EPF/SIA - membres USIC

Avenue de la Gare 37 b - 1870 Monthey
e-mail : info@kurmann-cretton.ch

Tél. 024/471.11.71 - Fax 024/471.89.94
www.kurmann-cretton.ch

ETUDE, PLANIFICATION ET DIRECTION DES TRAVAUX DANS LES
DOMAINES D'ACTIVITE SUIVANT :

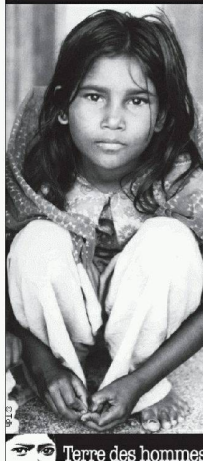
Ouvrages hydrauliques - Constructions pour habitations et commerces -
Constructions d'utilité publique - Constructions industrielles - Assainissement
d'ouvrages - Ponts et ouvrages d'art - Expertises et conseils - Travaux routiers

SPECIALISE DANS LE GENIE PARASISMIQUE

- ♦ Analyse structurelle et vérification de la résistance des bâtiments existants selon SIA 261 et CT SIA 2018
- ♦ Etude et réalisation de renforcement parasismique de bâtiments existants
- ♦ Définition et dimensionnement du concept de protection parasismique de bâtiments neufs selon SIA 261
- ♦ Participation à l'établissement des revues techniques SIA D0171, D0191 et D0211
- ♦ Conseils parasismiques aux bureaux tiers
- ♦ Orateur dans de nombreuses conférences d'introduction aux nouvelles normes de dimensionnement parasismique selon SIA 260 à 267, introduction au CT SIA 218, expériences valaisannes, etc.



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. _____

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

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

F3 I 2

Nom _____

Prénom _____

Rue _____

NPA/Lieu _____

Date _____

Signature _____

Terre des hommes, Service Parrainages,
En Budron 68, 1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél 021/654 66 66 • fax 021/654 66 77
E-mail: info@tdh.ch

aide à l'enfance - www.tdh.ch



Afin de compléter notre équipe, nous recherchons

un/une architecte

pour du suivi de chantier et développement de projets.

Entrée en fonction dès que possible.

Veuillez envoyer votre dossier à l'adresse suivante :

Baillif-Loponte et Associés SA

3 Clos de la Fonderie

1227 Carouge

mail: baillif-loponte@blsa.ch tél: +41.22.342.41.00

Construire parasismique ne coûte pas cher



Etages à faible résistance horizontale

- si l'architecte et l'ingénieur collaborent dès la conception du projet
- avec un surcoût, en général, de 0 à 1 % du coût de la construction

Envoyez votre candidature, avec un projet déjà réalisé, pour le
Prix d'architecture et d'ingénierie parasismique

- montant du prix Fr. 20'000.-
- date limite d'envoi: **le 31 mars 2007**, à



Stiftung für
Baudynamik und Erdbebeningenieurwesen

Fondation pour la
Dynamique des Structures et le Génie Parasismique

www.baudyn.ch