

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 134 (2008)
Heft: 13-14: Discours critiques

Werbung

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: 19.05.2025

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

yes!

by  ivbh.ch

YOUNG ENGINEERS'
SYMPOSIUM 2008

**APPEL AUX
CONTRIBUTIONS
PROLONGÉ
jusqu'au 8 août 2008**

3^{ème} Symposium de l'AIPC suisse
avec concours pour jeunes ingénieur(e)s en génie civil

www.ivbh.ch/yes

2 octobre 2008 à Fribourg

- **Forum de présentation** pour de jeunes ingénieurs dans le domaine de l'ingénierie des structures.
- **Conférences** en auditoire et brèves présentations des posters.
- **Distinctions / prix** pour les meilleurs conférences et posters.
- **Keynote** de Jacques Combault, président de l'AIPC internationale.
- **Jeunes ingénieurs** présentent leurs activités (pratique, recherche ou diplôme) et lient de nouveaux contacts.
- **Ingénieurs expérimentés** font connaissance de leurs jeunes collègues et du potentiel de ceux-ci.
- **Inscrivez-vous tout de suite!**
Plus d'infos sous: www.ivbh.ch/yes

Il y a assez de bonnes raisons:



Tina Degen
(lauréate YES-07)

Je veux démontrer ce que j'ai déjà accompli comme jeune ingénieure.



Frédéric Gelloz
(lauréat YES-07)

Au YES je maintiens et étends mes contacts avec d'autres ingénieurs.



Ann Schumacher
(membre CO YES-08)

Au YES je m'informe sur l'ensemble des activités des jeunes ingénieurs civils.



Werner Bachmann
(participant au YES par conviction)

J'aimerais faire avancer mes collaborateurs – je les encourage pour le YES!

**Préserver votre santé,
consommez enfin votre eau de robinet.**



Inter Protection avec son expérience confirmée vous offre une eau potable de haute qualité et de sécurité au moindre coût avec le système CEC™. Grâce à ce système d'assainissement de la tuyauterie, les problèmes occasionnés par les conduites d'eau rouillées sont définitivement résolus. Ce traitement allie un nettoyage mécanique par sablage à une protection totale contre la corrosion. Un revêtement intérieur à base de résine époxy garantit entièrement ce processus. Economique, sans entretien ultérieur, d'application rapide et propre, ce procédé d'assainissement représente enfin une réelle alternative aux travaux de remplacement.

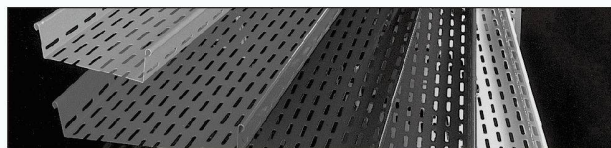
Le système CEC™ est écologique et préserve l'environnement. Une expérience confirmée à votre disposition.

Inter Protection, une équipe compétente à votre écoute.

Certifié ISO 9001:2000

Inter Protection SA
CH-1053 Cugy
T +41 (0)21 731 17 21
info@interprotection.ch
www.interprotection.ch

 **Inter Protection
Technology**
Système CEC™
Assainissement de conduites



Cheminements de câbles LANZ de couleur, ingénieurs subtils novateurs

● Canaux G ● Chemins à grille ● Chemins de câbles
Livrables rapidement dans toutes les couleurs RAL ou NCS. Revêtement époxy par poudrage, antichoc, exempt de craquelage dû au vieillissement.

- ➔ pour installations s'harmonisant à l'environnement
- ➔ pour cheminements visuellement contrastés
- ➔ pour codage par couleurs pour raisons de sécurité
- ➔ pour protection anticorrosion optimale

Demandez une liste de références, des conseils, une offre à:
lanz oensingen sa 4702 Oensingen Tél. 062 / 388 21 21

Veillez m'envoyer une documentation sur les produits LANZ:

- Cheminements de câbles de couleur
- Canaux C, canaux G et petits chemins à grille LANZ
- Produits LANZ pour les cheminements de câbles
- Profilés MULTIFIX
- Canaux d'allège LANZ
- Canalisations électriques d'allège LANZ 230 V / 63 A 400 V / 63 A à disjoncteurs Fi
- Canalisations électriques LANZ 25 A – 6000 A 1000 V
- Blocs de prises de sol et passages de câbles à poser dans faux-plancher
- Pourriez-vous nous rendre visite à une date à convenir par téléphone? Nom / adresse / tél. _____



lanz oensingen sa
CH-4702 Oensingen Südringstrasse 2
Téléphone 062388 21 21 Fax 062388 24 24
www.lanz-oens.com info@lanz-oens.com

fk3