

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 132 (2006)
Heft: 11: Le complexe de la Maladière

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: 16.03.2025

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

Idéal pour Architecte

Genève

Belle maison de 3 apts
~400m² habitables
Terrain de 2500m² avec
potentiel intéressant de
développement

Financement Autoporteur

T : +41 22 908 55 88
E : enquiries@re-invest.ch



RE INVEST
Real Estate Investments



Stierli- Trappe de sécurité

Votre partenaire pour:

- Trappes de sécurité
- Ouvertures de montage
- Battants à déchets
- Sorties de secours

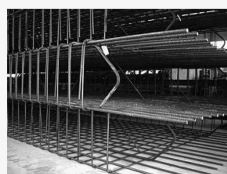
Tél.: +41-22-776 15 31
Fax: +41-22-776 52 77
sales@stierli-bieger.com
www.stierli-bieger.com

Favre

Aciers

Favre SA

Route de Freybonnaz 5
1562 Corcelles/Payerne
Tél 026 662 03 03
Fax 026 662 03 29



Aciers Favre SA

Rue du Mouson 6
2074 Marin-Epagnier
Tél 032 756 77 77
Fax 032 756 77 88

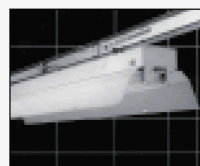
Leader romand des aciers pré-assemblés

WWW.REVUE- TRACES.CH



ARCHITECTURE
GÉNIE CIVIL
ENVIRONNEMENT
NOUVELLES TECHNOLOGIES

Recherche d'archives
de 1875 à nos jours



Votre sécurité –



LANZ canalisations électriques

● **LANZ EAE – à gaine métallique 25–4000 A IP 55**
Pour une alimentation électrique modifiable et extensible de l'éclairage, des machines dans les laboratoires, fabriques, chaînes de production, etc.

● **LANZ HE – à gaine de résine synthétique 400–6000 A IP 68**
La meilleure canalisation électrique au monde, résistant à 100% à la corrosion. Homologuée EN/IEC. Aussi avec conducteur neutre 200% et blindage CEM maximal.

Spécialement recommandées pour les liaisons transfo-distribution principale, pour les réseaux d'étage dans les immeubles administratifs, centres de calcul et hôpitaux, pour l'équipement de centrales de force, usines d'incinération, STEP et installations à l'air libre.

Conseils, offres: **lanz oensingen sa 4702 Oensingen 0623882121**

☐ Les canalisations électriques LANZ EAE et LANZ HE m'intéressent. Veuillez m'envoyer la documentation.

☐ Pourriez-vous nous rendre visite à une date à convenir par téléphone? Nom / adresse / tél. _____

fs2



lanz oensingen sa

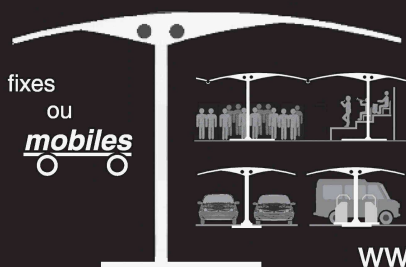
CH-4702 Oensingen Südringstrasse 2
Téléphone 0623882121 Fax 0623882424
www.lanz-oens.com info@lanz-oens.com

- Abris
- Préaux
- Couverts



Mobitec

2000 Neuchâtel
Tel ; 032 724 03 56



- . Collectivités .
- . Industries .
- . Ecoles .
- . Villas .
- . Copropriétés .
- . Garages .

www.mobitec.ch