

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 131 (2005)  
**Heft:** 20: 1875 130 ans, 3000e numéro 2005

## 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:** 30.03.2025

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

# Esthétique et transparence

Des solutions avec des systèmes innovants



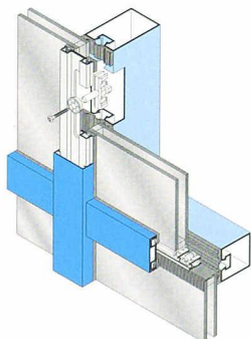
Haute Ecole Spécialisée du Liechtenstein, Vaduz/FL  
(Architecte: Karl + Probst, cabinet d'architectes, Munich/D)

## Systèmes de profilés en acier et en acier inox

L'acier est un matériau fascinant. Il allie créativité et high-tech.  
L'acier est source d'innombrables innovations. L'acier est très robuste et résistant.  
Il permet d'allier à merveille les exigences économiques et écologiques.

L'acier offre de très bonnes valeurs statiques et permet de limiter les dimensions des profilés. Cela satisfait la demande des architectes et des planificateurs qui désirent des cadres aussi réduits que possible pour avoir une grande incidence de la lumière.

Demandez nos documentations détaillées ou parlez avec nos spécialistes.



# JANSEN

Représentation pour la Suisse romande des  
profilés Jansen:

metallica   
*Un pour tous... les métaux*

Metallica SA  
1001 Lausanne, Case postale 1120  
Téléphone 021/631 23 00, Fax 021/631 23 09  
[www.metallica.ch](http://www.metallica.ch), [info@metallica.ch](mailto:info@metallica.ch)

1974

# famaflor

sol plastique coulé sans joint  
résout tous vos problèmes

## domaine d'application

### Sols industriels

Quais de gares marchandises  
Industries lourdes à gros roulage  
Rampes d'accès pour camions  
Garages  
Dépôts  
Ateliers de fabrication

### Sols commerciaux

Usines de produits alimentaires  
Ateliers de fabrication  
Laboratoires  
Bureaux  
Salles d'école  
Salles de réception  
Imprimeries  
Rampes d'escaliers

### Réfection

Remise en état d'anciens fonds détériorés ou usés  
Traitement des fonds en béton  
Confection de murs, supports, socles

**famaflor s.a.**

1006 LAUSANNE

Tél. (021) 22 98 32 - 33  
Ch. de Meillerie 6



# famaflor®

SOLS SANS JOINTS - FUGENLOSE BODENBELÄGE

Le Grand-Pré - 1510 Moudon

Tél. 021 905 06 07 - Fax. 021 905 06 06 - e-mail. mail@famaflor.ch

[www.famaflor.ch](http://www.famaflor.ch)

**Belfaux**

Rte de Corminboeuf 13  
1782 Belfaux  
Tél. 026 475 38 32  
Fax. 026 475 38 33  
e-mail. belfaux@famaflor.ch

**Fully**

Ch. De l'Autoroute  
1926 Fully  
Tél. 027 746 35 40  
Fax. 027 746 35 42  
e-mail. valais@famaflor.ch

**Prêles**

Rte de la Neuveville 17  
2515 Prêles  
Tél. 032 315 74 88  
Fax. 032 315 19 88  
e-mail. bejune@famaflor.ch

**Oberbuchsitzen**

Dürackerstrasse 680  
4625 Oberbuchsitzen  
Tél. 062 393 06 09  
Fax. 062 393 06 86  
e-mail. vertretung@famaflor.ch