

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **133 (2007)**

Heft 19: **Métal**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**Rigueur et qualité sont nos maîtres mots –  
aussi en termes d'environnement.**



**Typiquement GREUTOL.**

**Une entreprise résolument familiale.  
La tradition au service de l'innovation.**



**GREUTOL SA**  
Systèmes d'isolations extérieures  
Mortiers, enduits et peintures  
CH-1026 Echandens  
Tél. +41 (0)21 702 08 18  
Fax +41 (0)21 702 08 19  
Web [www.greutol.ch](http://www.greutol.ch)



**forsterunico**<sup>®</sup>

*Le système révolutionnaire  
pour portes et fenêtres*

## A isolation thermique

Les profilés permettent de respecter sans problème les valeurs d'isolation aujourd'hui courantes.

## Ecologique

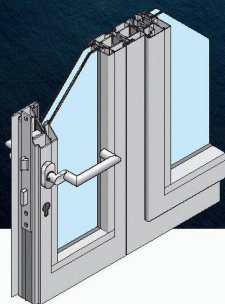
Le profilé est fabriqué entièrement en acier recyclable.

## Léger

Grâce à la géométrie spéciale de l'ossature, les profilés atteignent des valeurs statiques particulièrement élevées. L'économie de poids facilite en même temps la manipulation.

**Forster unico:**

La nouveauté mondiale 100% acier.



**forster**

SYSTEMES DE PROFILES EN ACIER ET EN ACIER INOX

Forster Systèmes de profilés  
BP 400  
CH-9320 Arbon  
[www.forster-unico.ch](http://www.forster-unico.ch)



Une entreprise de

**AFG**  
Arbonia-Forster-Holding AG

# S O M M A I R E

## 5 ÉDITORIAL

Acier à usage didactique  
**Jacques Perret**

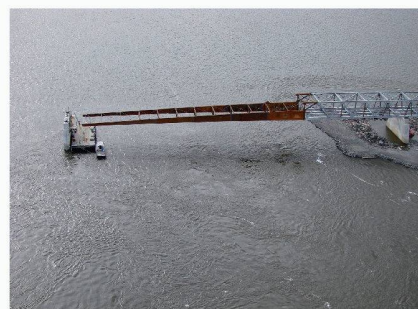
## 7 GÉNIE CIVIL

Structure sous tension  
**Friedrich Kalix et Rahel Nissille**

Un stade solidement ancré  
**Tomaž Ulaga**

Lancement d'un pont  
sur la rivière Churchill  
**Christophe Rigert et François Jutras**

Découper un cristal  
**Christophe Brunetto**



Vue aérienne du nez de lancement lors de la mise en place du pont sur la rivière Churchill (Photo Roche Lée)

## 34 ACTUALITÉ

## 36 INFORMATIONS SIA

## 42 CONCOURS

## 44 MEMENTO

## 46 DERNIER MOT

La plus grosse tête du monde  
**Eugène**



Paraît chez le même éditeur: TEC21

n° 38 – 17 septembre 2007 / **Aufbereitung / Kläranlagen: Neue Verfahren, Umnutzung**  
n° 39 – 24 septembre 2007 / **Bahnarchitektur / Das Brückenmuseum / Der Rochen von Lüttich**