

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 132 (2006)  
**Heft:** 13: Berns Wilder Westen

## **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:** 20.02.2026

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



# KALK SAND STEIN



## WIR SORGEN FÜR MEHR RUHE

Wenn Nachbars Kinder zum Blasinstrument greifen oder nebenan Partystimmung angesagt ist, dann ist Kalksandstein-Zeit. Denn dank seiner hohen Dichte schluckt der Kalksandstein Schallwellen und reduziert störenden Lärm. Wer mit Kalksandstein baut, lebt entspannter!



Verband Schweizer Kalksandstein Produzenten, Postfach 432, 3250 Lyss  
Tel. 032 387 92 00, Fax 032 387 92 01, [info@kalksandstein.ch](mailto:info@kalksandstein.ch), [www.kalksandstein.ch](http://www.kalksandstein.ch)

**K-S-V**  
VERBAND SCHWEIZER  
KALKSANDSTEIN PRODUZENTEN

## **Brun del Re Terrazzo AG Zürich**

Kunststeinfabrikation  
Naturstein- und Terrazzobeläge  
Reparaturen, Schleifarbeiten  
Sandsteinsanierungen  
Natursteinarbeiten

Vulkanstrasse 70 / Postfach  
8048 Zürich  
Tel. 044 431 42 71  
Fax 044 451 08 51

- Carport
- Schulhof
- Abdeckungen

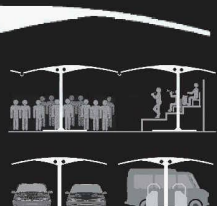


**Mobitec**

2000 Neuenburg

Tel. 032 724 03 83

[Bea.zbinden@mobitec.ch](mailto:Bea.zbinden@mobitec.ch)



- . Gemeinschaften .
- . Industrien .
- . Schulen .
- . Privat- und
- . Miteigentum .
- . Garagen .

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

**GBS BKS**

**Baukaderschule  
St.Gallen**

## **Ihr Einstieg zum Aufstieg ...**

... mit einer beruflichen Weiterbildung an der Höheren  
Fachschule für Technik.

### **Techniker/in HF**

#### **Fachrichtungen Hochbau und Tiefbau**

6 Semester, berufsbegleitend, eidgenössisch anerkannt

#### **Ausbildungsbeginn**

August 2006

#### **Informationsveranstaltungen**

Donnerstag, 30. März und Dienstag, 4. April 2006,  
18.30 Uhr, Schreinerstrasse 5, 9000 St.Gallen

#### **Informationen**

Liz Klaus, Sekretariat, Telefon 071 226 57 40  
[baukaderschule@gbssg.ch](mailto:baukaderschule@gbssg.ch)

Wir freuen uns auf Sie. [www.gbssg.ch](http://www.gbssg.ch)

eine Bildungsinstitution  
des Kantons St.Gallen

Félitec sa  
Route de Renens 1  
CH-1030 Bussigny-Lausanne

**FÉLITEC**

# Bauingenieurtagung «Modernes Bauen für die Zukunft»

Donnerstag, 6. April 2006 bei der Stahl Gerlafingen AG in Gerlafingen



## Programm

- 14.00 Uhr Begrüssung  
Max C. Diggelmann, Stahl Gerlafingen AG
- 14.10 Uhr Elektro-Ofen-Schlacke (EOS) – ein technologisch hochwertiger und preiswerter Sekundärbaustoff  
Richard Haude, Stahl Gerlafingen AG
- 14.30 Uhr Dauerhaftigkeit von TOP12  
Dr. Yves Schiegg, SGK Schweizerische Gesellschaft für Korrosionsschutz
- 15.00 Uhr Praktische Anwendung von TOP12  
Instandsetzung und Verstärkung einer Brücke von Maillart und eines öffentlichen Parkhauses  
Martin Diggelmann, Diggelmann + Partner AG, Bern
- 15.30 Uhr Pause
- 16.00 Uhr BARTEC®-Schraubverbindungen: Verformungsvermögen und Duktilitätseigenschaften  
Prof. Dr. Albin Kenel, HSR Hochschule für Technik Rapperswil
- 16.30 Uhr Duktiler Betonstahl nur für seismische Anwendungen?  
Prof. Dr. Alessandro Dazio, ETH Zürich IBK  
anschliessend Apéro

Im Rahmen unserer Tätigkeiten haben wir festgestellt, dass ein Bedürfnis an Informationen über die verschiedenen Produkte und ihre Potentiale besteht. Deshalb laden wir Sie, Ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter herzlich zu dieser Fachtagung ein.

## Werksrundgang

Ab 09.00 Uhr bieten wir Interessierten die Möglichkeit, unsere Produktionswerke Stahlwerk, Walzwerk und Mattenfabrik zu besichtigen. In diesem Zusammenhang würden wir Sie im nahe gelegenen Restaurant «Eisenhammer» zum Mittagessen einladen.

Die Tagungsgebühr beträgt 75 CHF / Teilnehmer.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung bis zum 28. März 2006 bei:

Stahl Gerlafingen AG | Herr Walter Caporale | Postfach | 4563 Gerlafingen  
Telefon 032 674 27 09 | Fax 032 674 28 46 | [wcaporale@stahl-gerlafingen.com](mailto:wcaporale@stahl-gerlafingen.com) | [www.stahl-gerlafingen.com](http://www.stahl-gerlafingen.com)

## Anmeldung zur Fachtagung

«Bauingenieurtagung – Modernes Bauen für die Zukunft»  
bei der Stahl Gerlafingen AG in 4563 Gerlafingen  
am 6. April 2006 um 14.00 Uhr.

Name der Teilnehmer

---

---

---

---

Ja, wir nehmen an der Werksführung teil.

Anzahl Personen \_\_\_\_\_

Ja, wir essen anschliessend am Mittag im Restaurant «Eisenhammer».

Anzahl Personen \_\_\_\_\_

Firmenadresse

---

---

---

---

Telefon

---