

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 134 (2008)  
**Heft:** 29-30: Gegenwind

## **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>**



YOUNG ENGINEERS'  
SYMPOSIUM 2008

**CALL FOR POSTERS  
VERLÄNGERT  
bis 8. August 2008**

**3. Symposium der IVBH Schweiz  
mit Wettbewerb für junge Bauingenieure/innen**  
[www.ivbh.ch/yes](http://www.ivbh.ch/yes)

**2. Oktober 2008 in Fribourg**

- **Präsentationsplattform** für junge Bauingenieure aus dem konstruktiven Ingenieurbau.
- **Vorträge** im Plenum und Poster mit Kurzpräsentationen.
- **Auszeichnungen / Preise** für die besten Vorträge und Poster.
- **Keynote** von Jacques Combault, Präsident der IVBH International.
- Junge Ingenieure präsentieren das eigene Tun und knüpfen neue Kontakte.
- Erfahrene Ingenieure lernen ihre jungen Kollegen und deren Potenzial kennen.
- **Jetzt anmelden und Poster bis 8. August 2008 einreichen!**  
**Infos: [www.ivbh.ch/yes](http://www.ivbh.ch/yes)**

**Gute Gründe gibt's genug:**



*Tina Degen  
(Preisträgerin YES-07)*

Ich will zeigen, was ich als Berufseinsteigerin schon geleistet habe.



*Frédéric Gelloz  
(Preisträger YES-07)*

Am YES interessiert mich, was andere junge Bauingenieure machen.



*Ann Schumacher  
(OK-Mitglied YES-08)*

Das YES zeigt mir einen Querschnitt über das Wirken junger Berufskollegen.



*Werner Bachmann  
(Überzeugter YES-Teilnehmer)*

Ich schicke meine jungen Mitarbeiter ans YES, weil ich sie gezielt fördern will.

fischerundryser BASEL

**der Zins der bringt's**

**Baukredite  
und Hypotheken**

**ab 1%**

**Tel. 0848 133 000**

**WIR Bank**  
seit 1934

[www.wirbank.ch](http://www.wirbank.ch) Basel • Bern • Luzern • St. Gallen • Zürich • Lausanne • Lugano





Markthalle Dietikon  
Foto: Dominique M. Wehrli, architekturbild

Partner für anspruchsvolle  
Projekte in Stahl und Glas



**Tuchschmid**

Tuchschmid AG  
CH-8501 Frauenfeld  
Telefon +41 52 728 81 11  
www.tuchschmid.ch

# Passend zu Ihrem Wohnstil



# Kallysto



quality made  
in Switzerland

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

Wir visualisieren Ihre Projekte:  
Mathys Partner, Technopark, 8005 Zürich, Tel. 044 445 17 55

## Architektur-Visualisierungen



[www.businessimages.ch](http://www.businessimages.ch) 056 200 09 80

Die schlichte Formsprache von Kallysto Schalter und Steckdosen unterstreicht den Charakter Ihrer individuellen Raumgestaltung. Entsprechend dem Zeitgeist moderner Architektur verbindet Kallysto Diskretion mit klaren Akzenten in der Linienführung. Die Schalter und Steckdosen sind aus Duroplast hergestellt. Dieser Kunststoff wird aus erneuerbaren Quellen gewonnen, ist einfach zu reinigen, kratzfest und UV-stabil. Das gesamte Lieferprogramm in Ultraweiss ist dauerhaft antibakteriell und virengeschützt.



Polygiene®  
Sicher to Touch



modernisieren  
**bauen**

4.-8.9.2008

Besuchen Sie uns  
in der Halle 6  
am Stand C16

**hager**

[www.tebis.ch/idealeswohnen](http://www.tebis.ch/idealeswohnen)

Nähere Informationen erhalten Sie beim Elektrospezialisten oder  
bei Ihrem nächstgelegenen Installateur [www.mein-elektriker.ch](http://www.mein-elektriker.ch)