

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 136 (2010)  
**Heft:** 8: Munkegårdsskolen

## **Sonstiges**

### **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:** 27.04.2026

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



Zürcher Hochschule  
für Angewandte Wissenschaften  
Architektur, Gestaltung  
und Bauingenieurwesen



## Fachtagung FVK mit begleitender Ausstellung

# Faserverbundkunststoffe im Bauwesen



Faserverbundkunststoffe FVK kommen immer häufiger bei verschiedensten Bauwerken zur Anwendung. Richtig eingesetzt bietet das Material faszinierende Möglichkeiten und oft wesentliche Vorteile gegenüber herkömmlichen Lösungen im Baubereich.

Architekten, Ingenieuren und Unternehmern soll das Bauen mit FVK näher gebracht werden. Die Teilnehmenden verfügen am Ende der Tagung über die wesentlichen Grundlagen um Bauwerke zu entwerfen, dimensionieren und ausführen zu können. Häufig gestellte Fragen bezüglich Gestaltung, Tragverhalten, Kosten und Nachhaltigkeit werden von kompetenten Fachleuten thematisiert.

Zentrum Konstruktives Entwerfen

Fachgruppe FVK

Freitag, 12. März 2010, ZHAW Winterthur

Detailprogramm und Anmeldung:

[www.ibw.zhaw.ch/fvk-fachtagung2010](http://www.ibw.zhaw.ch/fvk-fachtagung2010)  
reto.meili@zhaw.ch | Tel. 058 934 77 73

#### ADRESSE DER REDAKTION

TEC21  
Staffelstrasse 12, Postfach 1267, CH-8021 Zürich  
Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70  
E-Mail [tec21@tec21.ch](mailto:tec21@tec21.ch), [www.tec21.ch](http://www.tec21.ch)  
[www.baugedaechtnis.ethz.ch](http://www.baugedaechtnis.ethz.ch)

#### REDAKTION

Judit Solt (js), Chefredaktorin  
Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie  
Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin  
Tina Cieslik (tc), Architektur/Innenarchitektur  
Kátnka Cortis (co), Architektur/Ingenieurwesen  
Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr  
Alexander Felix (af), Architektur/Wettbewerbe  
Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Städtebau  
Kathi Keller (kk), Büroangestellte  
Katharina Möslinger (km), Abschlussredaktorin/  
Stv. Chefredaktorin  
Clementine van Rooden (cvr), Ingenieurwesen  
Markus Schmid (ms), Ingenieurwesen  
Anna-Lena Walther (Stämpfli Publikationen AG), Layout  
Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

#### KORRESPONDENTEN

Charles von Büren, Bau/Holz, [bureau.cvb@bluewin.ch](mailto:bureau.cvb@bluewin.ch)  
Lukas Denzler, Umwelt/nat. Ressourcen,  
[lukas.denzler@bluewin.ch](mailto:lukas.denzler@bluewin.ch)  
Daniel Engler, Architektur/Ingenieurwesen, [engler@gmx.ch](mailto:engler@gmx.ch)  
Hansjörg Gädient, Architektur/Landschaftsarchitektur,  
[hj.gadient@bluewin.ch](mailto:hj.gadient@bluewin.ch)  
Lilian Pfaff, Architektur/USA, [lpfaff@gmx.net](mailto:lpfaff@gmx.net)  
Aldo Rota, Bautechnik/Werkstoffe, [aldo.rota@hsn.ch](mailto:aldo.rota@hsn.ch)

#### REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA  
Selnastrasse 16, Postfach 1884, CH-8027 Zürich  
Sonja Luethi (sl), Telefon 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16  
E-Mail [sonja.luethi@sia.ch](mailto:sonja.luethi@sia.ch)

Normen Telefon 061 467 85 74  
Normen Fax 061 467 85 76

#### HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine /  
SEATU Société des éditions des associations techniques  
universitaires  
Staffelstrasse 12, CH-8045 Zürich  
Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57  
Katharina Schöber, Verlagsleitung  
E-Mail [k.schober@seatu.ch](mailto:k.schober@seatu.ch)  
Hedi Knöpfel, Assistenz  
E-Mail [h.knoepfel@seatu.ch](mailto:h.knoepfel@seatu.ch)

Erscheint wöchentlich, 40 Ausgaben pro Jahr  
ISSN-Nr. 1424-800X  
136. Jahrgang, Auflage: 11 115 (WEMF-beglaubigt)

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit  
schriftlicher Genehmigung der Redaktion und mit genauer  
Quellenangabe. Für unverlangt eingesandte Beiträge haftet  
die Redaktion nicht.

#### ABONNEMENTSPREISE

[www.tec21.ch/abo](http://www.tec21.ch/abo)

#### ABONNEMENTS

**SIA-Mitglieder**  
SIA, Zürich  
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16  
E-Mail [mutationen@sia.ch](mailto:mutationen@sia.ch)  
**Nicht-SIA-Mitglieder**  
Stämpfli Publikationen AG, Bern  
Telefon 031 300 62 53, Fax 031 300 63 90  
E-Mail [abonnemente@staempfli.com](mailto:abonnemente@staempfli.com)

#### EINZELBESTELLUNGEN

Stämpfli Publikationen AG, Bern, Telefon 031 300 62 53  
[abonnemente@staempfli.ch](mailto:abonnemente@staempfli.ch), Fr. 12.- | Euro 8.- (ohne Porto)

#### E-ABO

Die Konditionen für den Bezug des E-Abos entnehmen Sie bitte  
[www.tec21.ch/abo](http://www.tec21.ch/abo)

#### INSERATE

KünzlerBachmann Medien AG, Postfach, CH-9001 St. Gallen  
Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93  
E-Mail [info@kbmedien.ch](mailto:info@kbmedien.ch), [www.kbmedien.ch](http://www.kbmedien.ch)

#### DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

#### BEIRAT

Hans-Georg Bächtold, Zürich, Raumplanung  
Heinrich Figli, Chur, Bauingenieurwesen  
Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur  
Kurt Hildebrand, Horw, Gebäudetechnik  
Roland Hürimann, Zürich, Baurecht  
Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen  
Ákos Moravánszky, Zürich, Architekturtheorie  
Ulrich Pfammatter, Bettwil, Technikgeschichte  
Peter Richter, Dintikon, Energie  
Franz Romero, Zürich, Architektur

#### TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA  
[www.sia.ch](http://www.sia.ch)

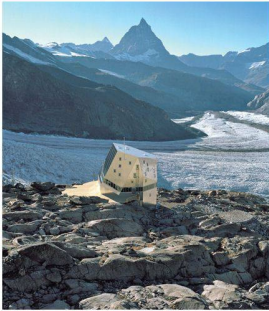
TEC21 ist das offizielle Publikationsorgan des SIA.  
Die Fachbeiträge sind Publikationen und Positionen der Autoren  
und der Redaktion. Die Mitteilungen des SIA befinden sich jeweils  
in der Rubrik «SIA».

Schweizerische Vereinigung  
Beratender Ingenieur-Unternehmungen, usic  
[www.usic-engineers.ch](http://www.usic-engineers.ch)

ETH-Alumni, Netzwerk der Absolventinnen  
und Absolventen der ETH Zürich  
[www.alumni.ethz.ch](http://www.alumni.ethz.ch)

Bund Schweizer Architekten, BSA  
[www.architekten-bsa.ch](http://www.architekten-bsa.ch)

Association des diplômés de l'EPFL  
<http://a3.epfl.ch>



### NEUE MONTE-ROSA-HÜTTE SAC

In Zusammenarbeit mit dem Schweizer Alpen-Club SAC galt es für die ETH Zürich, ein nachhaltiges Gebäude für den hochalpinen Standort im Monte-Rosa-Gebiet zu entwickeln (vgl. TEC21 41/2009). Die Ausstellung präsentiert ein Modell der Hütte im Massstab 1:10 und dokumentiert das Projekt. Sie beleuchtet den Planungs- und Bauprozess, führt das architektonische und technische Konzept aus und vermittelt das ausgeführte Gebäude als Gesamtsystem.

Datum: 24.2.–25.3.2010

Ort: Haupthalle, Zentrum, ETH Zürich

Infos: [www.gta.arch.ethz.ch](http://www.gta.arch.ethz.ch)

Neue Monte-Rosa-Hütte SAC (Foto: ETH-Studio Monte Rosa/Tonatiuh Ambrosetti, 2009)

## ANLASS

## DETAILS

## INFOS / ANMELDUNG

**KURS**  
«Selbstverdichtender Beton – praktisches Vorgehen beim Entwickeln von Betonrezepturen»

Vermittlung materialtechnologischer Grundlagen; Praktisches Vorgehen beim Mischungsentwurf für selbstverdichtenden Beton anhand von Beispielen und Demonstrationen; Frischbetoneigenschaften; Vergleich mit Rüttelbetonen

24.3.2010  
Bau und Wissen, Wildegg  
Infos & Anmeldung: [www.bauundwissen.ch](http://www.bauundwissen.ch)

**SYMPOSIUM**  
«YES – Young Engineers Symposium 2010: Traumberuf Bauingenieur?»

Kontaktplattform und Erfahrungsaustausch; Junge BauingenieurInnen präsentieren ihre ersten Projekte aus Praxis, Forschung oder Hochschule; Basaar: von BauingenieurInnen moderierte Diskussionen zum Thema «Entwicklung des Berufsbilds Bauingenieur»; u.v.m.

29.4.2010  
Ecole d'ingénieurs et d'architecture Fribourg  
Infos & Anmeldung: [www.ivbh.ch/yes](http://www.ivbh.ch/yes)

**TAGUNG**  
«Rapperswilertag 2010: Der grosse Wurf»

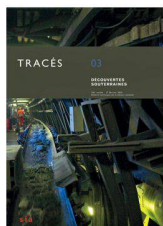
Der Rapperswilertag 2010 beschäftigt sich mit der Ideenfindung und dem Entwurfsprozess als Basis für ein qualitativvolles Projekt, das sowohl der Aufgabe wie auch dem Ort gerecht wird und zugleich neue Akzente zu setzen vermag

30.4.2010 | 9.30–17h  
Aula, Oberseestrasse 10, 8640 Rapperswil  
Infos & Anmeldung: [www.rapperswilertag.ch](http://www.rapperswilertag.ch), [kerstin.goedeke@hsr.ch](mailto:kerstin.goedeke@hsr.ch)

**VORTRAGSREIHE**  
«Bauten/bauen – Architekturlabor Schweiz»

Die Reihe spürt aktuelle Tendenzen in der Schweizer Architektur auf, wobei räumliche, konstruktive, programmatische und andere Schwerpunkte gesetzt werden. Mit Vorträgen u.a. von Peter Märkli oder Gion A. Caminada

Diverse Daten  
ETH Zürich, Campus Höggerberg, HIL E4  
Infos: [www.arch.ethz.ch/vortragsreihe](http://www.arch.ethz.ch/vortragsreihe)



TRACÉS 3/2010  
17.2.10

### DÉCOUVERTES SOUTERRAINES

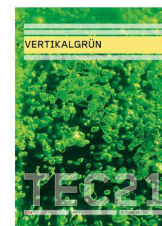
Bulletin technique de la Suisse romande  
Rue de Bassenges 4  
1024 Ecublens  
Tél. 021 693 20 98  
Fax 021 693 20 84  
[fdc@revue-traces.ch](mailto:fdc@revue-traces.ch)  
[www.revue-traces.ch](http://www.revue-traces.ch)



archi 1/2010  
8.1.10

### CASE IN BETON ED EFFICIENZA ENERGETICA

Rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica  
Info: Verlags-AG der akademischen, technischen Vereine  
Tel. 044 380 21 55  
[www.rivista-archi.ch](http://www.rivista-archi.ch)  
[info@rivista-archi.ch](mailto:info@rivista-archi.ch)



TEC21 9/2010  
26.2.10

### VERTIKALGRÜN

Vertikale Gärten  
Kerstin Gödeke  
Klein, grün, Hoffnungsträger  
Claudia Carle  
Hochwachsende Träume  
Alexander Felix