

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 135 (2009)  
**Heft:** 24: Auf lange Sicht

## **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](#)

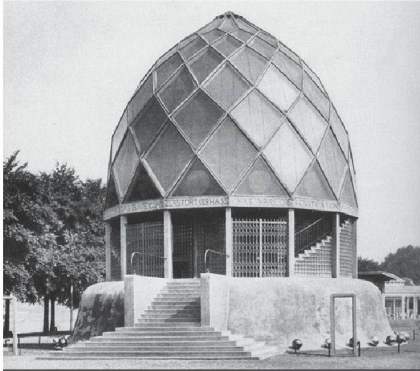
### **Terms of use**

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:** 23.02.2026

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

# SCHAUFENSTER



**Ausstellung in den Schaufenstern der Schweizer Baumuster-Centrale Zürich Glas am Bau**

Auf dem Glaspavillon von Bruno Taut, Werkbundausstellung 1914, Köln war u.a.: vom Dichter Paul Scheerbart zu lesen:

«Das Glas bringt alles Helle, verbaut es auf der Stelle». Im Bereich Glasbau wird dieser interessante Baustoff in vielfältiger Weise eingesetzt. So entstehen Konstruktionen wie: Fassaden, Wände, Türen, Überdachungen, Brüstungen, Treppenstufen, Podeste, Schaufensteranlagen, Küchenabdeckungen oder auch begehbare Glasböden. Dabei wird Glasbauteilen zunehmend auch eine tragende Funktion zugewiesen; diese Form wird dann als konstruktiver Glasbau bezeichnet. Glas nimmt heute neben den klassischen Baustoffen Holz, Stahl und Beton eine wichtige Rolle im konstruktiven Ingenieurbau ein.

In den Schaufenstern der SBCZ sehen sie eine Auswahl des grossen Anwendungsspektrums für den Baustoff Glas. Hier finden Sie Glasbausteine, Duschewände aus Glas, Muster verschiedener Gläser, Vakuumröhrenkollektoren aus Glas, interessante Glasob-

jekte und Mosaik aus Glas und Epoxidharz. Speziell werden einlamierte Gewebe in Verbundgläsern für Fassaden, Trennwände und Brüstungen in der Ausstellung im Innenraum vorgestellt.

**Mittwoch 24. Juni 2009, 17.30 Uhr**  
**Kurzreferat von Daniel Meyer**  
**«Structural glazing»,**  
**Dipl. Bauing. ETH/SIA, Dozent,**  
**Hochschule Luzern,**  
**mit Stehapiro. Bitte anmelden unter:**  
**info@baumuster.ch**

**Die Ausstellung in den Schaufenstern dauert bis Mitte Juli 2009.**

**Schweizer Baumuster-Centrale Zürich**  
**Talstrasse 9, 8001 Zürich**  
**Mo-Fr 9-17.30 Uhr, Sa 10-17.00 Uhr**  
**www.baumuster.ch**

**SCHWEIZER  
 BAUMUSTER-CENTRALE  
 ZÜRICH**

**glaströsch**



**S E F A R**  
 ■ ■ ■ ■

## ADRESSE DER REDAKTION

TEC21  
 Staffelstrasse 12, Postfach 1267, 8021 Zürich  
 Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70  
 E-Mail tec21@tec21.ch, www.tec21.ch  
 www.baugedaechtnis.ethz.ch

## REDAKTION

Judit Solt (js), Chefredaktorin  
 Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie  
 Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin  
 Tina Cieslik (tc), Gastredaktorin  
 Kabinka Corts (co), Architektur/Ingenieurwesen  
 Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr  
 Alexander Felix (af), Architektur/Wettbewerb  
 Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Stadtebau  
 Kathi Keller (kk), Büroangestellte  
 Katharina Moschinger (km), Abschlussred./Stv. Chefredaktorin  
 Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe  
 Clementine van Rooden (cvr), Ingenieurwesen  
 Markus Schmid (ms), Ingenieurwesen  
 Anna-Lena Walther (Stämpfli Publikationen AG, Zürich), Layout  
 Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

## REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat SIA  
 Selnastrasse 16, Postfach 1884, 8027 Zürich  
 Sonja Luethi (sl), Telefon 044 283 15 67, Fax 044 283 15 16  
 E-Mail 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, 8045 Zürich  
 Telefon 044 380 21 55, Fax 044 380 21 57  
 Katharina Schöber, Verlagsleitung  
 E-Mail k.schober@seatu.ch  
 Hedi Knöpfel, Assistenz

Erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr  
 ISSN-Nr. 1424-800X  
 135. Jahrgang, Auflage: 11050 (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

**Jahresabonnement** (42 Ausgaben)  
 Schweiz: Fr. 290.- | Ausland: Fr. 379.- | Euro 237.-  
 Studierende CH: Fr. 145.- | Studierende Ausland: Fr. 234.- |  
 Euro 147.-  
**Halbjahresabonnement** (21 Ausgaben)  
 Schweiz: Fr. 150.- | Ausland: Fr. 195.- | Euro 122.-  
 Studierende CH: Fr. 75.- | Studierende Ausland: Fr. 120.- |  
 Euro 75.-  
**Schnupperabonnement** (8 Ausgaben)  
 Schweiz: Fr. 25.- | Ausland: Fr. 37.- | Euro 25.-

Ermässigte Abonnements für Mitglieder des BSA, der Usic und der  
 ETH Alumni sowie der SIA-Fachvereine  
 Weitere auf Anfrage, Telefon 031 300 62 53

## ABONNEMENTS

**SIA-Mitglieder**  
 SIA, Zürich  
 Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16  
 E-Mail 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

## EINZELBESTELLUNGEN

Stämpfli Publikationen AG, Bern, Telefon 031 300 62 53  
 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

## INSERATE

KünzlerBachmann Medien AG, Postfach, 9001 St. Gallen  
 Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93  
 E-Mail info@kbmedien.ch, www.kbmedien.ch

## DRUCK

Stämpfli Publikationen AG, Bern

## BEIRAT

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

## TRÄGERVEREINE

**Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA**  
 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

**ETH-Alumni, Netzwerk der Absolventinnen**  
**und Absolventen der ETH Zürich**  
 www.alumni.ethz.ch

**Bund Schweizer Architekten, BSA**  
 www.architekten-bsa.ch

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



## URBANE VISIONEN –

## ZUR GESCHICHTE DER STADTENTWICKLUNG IN BASEL UND ZÜRICH

Die Ausstellung blickt auf die Vielfalt der urbanen Zukunftsvisionen von Zürich und Basel zurück. BesucherInnen erfahren, wie beide Städte früh eine zukunftsgerichtete Entwicklung anstrebten: Zürich durch Expansion in die ehemaligen Vorstädte, Basel durch Verdichtung des innerstädtischen Raums. Zu sehen sind städtebaulich bedeutende Projekte des 19. und des frühen 20. Jahrhunderts.

bis 19.7.: Baugeschichtliches Archiv, Zürich

2.8.–27.9.: MKK Museum kleines Klingental, Basel

Infos: [www.stadt-zuerich.ch](http://www.stadt-zuerich.ch)

Stadtmodell von Zürich um 1800 (Bild: Stadt Zürich)

## ANLASS

## DETAILS

## INFOS/ANMELDUNG

## AUSSTELLUNG

«Dere schöne grüne Aare naa –  
Welche Planung für den Aareraum?»

Die «grüne Lunge» von Bern, der Aareraum, soll aufgewertet, attraktiver und besser erlebbar gemacht werden. Die Freiraumplanung der Stadt Bern zeigt im Rahmen einer kleinen Ausstellung, wie dieses Ziel umgesetzt werden soll

bis 20.6.2009

Kornhausforum, Galerie, Bern

Infos: [www.kornhausforum.ch](http://www.kornhausforum.ch)

## REFERATE

«Winterthur – Quartiere im Wandel»

Quartiergespräch mit Referaten: Schloss Hegi, Zukunft hat Herkunft; Die Entwicklungen im Sulzerpark Oberwinterthur; Die neue Stadt in der Stadt; Entwicklungen aus städtebaulicher Sicht; Analyse und Utopien zu Hegi

25.6.2009 | 19–20.30h

Schloss Hegi, Winterthur

Infos: [www.forum-winterthur.ch](http://www.forum-winterthur.ch)

## AUSSTELLUNG

«Wanderziel Kunst: Ein- und Aussichten»

In und um fünf Hütten des Schweizer Alpen-Club SAC sind ortsspezifische Kunstinterventionen von renommierten Schweizer Kunstschaffenden zu sehen

Juni bis Oktober 2009

Diverse SAC-Hütten

Infos: [www.sac-cas.ch/unterwegs](http://www.sac-cas.ch/unterwegs)

## Öffentlicher Rundgang

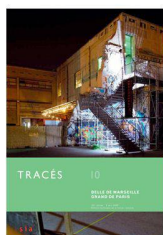
«Führung Zürich Affoltern»

Im Rahmen des Legislatorschwerpunktes «Planen und Bauen für die Stadt von morgen» führen Mitarbeitende der Stadt Zürich durch das Entwicklungsgebiet Zürich Affoltern und zeigen, wo neue Bauten und Freiräume entstehen

2.7.2009 | 19.30h

Treffpunkt: Bahnhof Affoltern, Südseite

Infos: [www.stadt-zuerich.ch](http://www.stadt-zuerich.ch)



TRACÉS 10/09  
3.6.09

## BELLE DE MARSEILLE

## GRAND DE PARIS

Bulletin technique de la  
Suisse romande

Rue de Bassenges 4

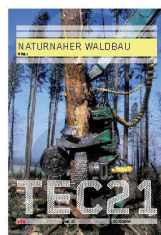
1024 Ecublens

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)



Vorschau Nr. 25  
19.6.09

## NATURNAHER

## WALDBAU

Die Naturkräfte im Wald  
optimal nutzen

Lukas Denzler

Von der Natur lernen

Harald Bugmann, Peter Brang

TEC21-ABO BESTELLEN:  
TEL. 031 300 63 44 ODER  
[WWW.TEC21.CH](http://WWW.TEC21.CH)