

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 132 (2006)  
**Heft:** 33-34: Glas

## **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:** 13.01.2026

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

### Reisestipendien für bildende Kunst und Architektur

(pd/km) Die Kantonalberner Kommission für Kunst und Architektur schreibt zum zweiten Mal Reisestipendien für Kunstschaaffende aus den Sparten bildende Kunst und Architektur aus. Die einzureichenden Projekte mit einer Reisedauer von zwei bis vier Monaten können entweder einen längeren Aufenthalt an einem einzigen Ort oder eine längere Reise mit mehreren Stationen vorsehen. Die Kommission plant die Vergabe von drei bis vier Stipendien im Betrag von höchstens 20 000 Franken pro Reiseprojekt. Die Bewerbungsbedingungen und das erforderliche Anmeldeformular sind erhältlich unter [www.erz.be.ch/kultur](http://www.erz.be.ch/kultur) oder direkt beim Amt für Kultur, E-Mail [gkk@erz.be.ch](mailto:gkk@erz.be.ch) oder Fax 031 633 83 55. Einsendeschluss ist der 18. Oktober 2006.

### Tessenow-Medaille 2006 an britisches Architektenduo

(sda/dpa/km) Die Londoner Architekten Jonathan Sergison und Stephen Bates erhalten die Heinrich-Tessenow-Medaille 2006 in Gold. Vor allem ihre Verdienste um eine sozial verantwortliche Architektur sollen damit gewürdigt werden, teil-

te die verleihende Alfred Toepfer Stiftung Mitte Juli in Hamburg mit. Die beiden 1964 geborenen Briten beschäftigen sich auch mit dem Bau von Schulen, Universitäten, Bibliotheken und Museen. Die Medaille soll am 9. November in der Architektenkammer Dresden überreicht werden.

[www.tessenow-gesellschaft.hamburg.de](http://www.tessenow-gesellschaft.hamburg.de)  
[www.toepfer-fvs.de](http://www.toepfer-fvs.de)

### Welt-Geografiepreis an Berner Professor

(sda/km) Der Berner Professor für Geografie und Klimatologie Heinz Wanner ist mit dem diesjährigen Welt-Geografiepreis «Vautrin Lud» ausgezeichnet worden. Der Preis wird jedes Jahr an einen Geografen oder an eine Geografin in Würdigung des Gesamtwerks in Lehre und Forschung vergeben. Er gilt laut einer Mitteilung der Universität Bern von Ende Juni auch als inoffizieller Nobelpreis für Geografie.

### Jean-Daniel Gross neuer Stadtherner Denkmalpfleger

(sda/rw) Der Gemeinderat hat Jean-Daniel Gross zum neuen Denkmalpfleger der Stadt Bern ernannt. Der 39-jährige Architekt tritt seine Amt am 1. Januar 2007

an. Er ersetzt Bernhard Furrer, der Ende Jahr in den Ruhestand tritt. Gross studierte an der ETH Zürich Architektur und schloss 1996 die Ausbildung als dipl. Arch. ETH ab. Anschliessend arbeitete er während vier Jahren in verschiedenen Architekturbüros. 1999 bis 2001 absolvierte Gross in Zürich das Nachdiplomstudium Denkmalpflege an der ETH, wo er im März 2006 dissertierte. Seit 2000 arbeitet Jean-Daniel Gross bei der Denkmalpflege der Stadt Zürich.

### Kanton Zürich: neuer Leiter des Amtes für Verkehr

(sda/km) Thomas Kieliger hat per 1. August die Leitung des kantonalen Amtes für Verkehr übernommen. Der 46-jährige Bauingenieur hat dieses Amt bereits interimistisch ausgeübt. Kieliger wird die Organisationseinheit Verkehr und Infrastruktur Strasse weiter leiten, die der Volkswirtschaftsdirektion untersteht.

### Verbund Akademien der Wissenschaften Schweiz gegründet

(sda/km) Die vier wissenschaftlichen Akademien der Schweiz spannen zusammen. Am 6. Juli

haben sie an der Universität Bern den Verbund Akademien der Wissenschaften Schweiz aus der Taufe. Mitglieder sind die Akademie der Naturwissenschaften Schweiz (SCNAT), die Schweizerische Akademie der Medizinischen Wissenschaften (SAMW), die Schweizerische Akademie der Geistes- und Sozialwissenschaften (SAGW) und die Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften (SATW). Vor allem in disziplinenübergreifenden Bereichen wollen die vier Akademien vermehrt gemeinsame Aufgaben wahrnehmen. Gesellschaftlich relevante Themen in den Bereichen Bildung, Forschung und Technologie sollen in dem Verbund frühzeitig erkannt und kommuniziert werden.

### Leitfaden für Kreative

Erfinden, Herstellen, Vermarkten: Mit diesem Prozess sind Erfinder und innovative Unternehmen vertraut. Was Patente oder Markenschutz betrifft, fehlen oft die Kenntnisse. Mit dem neuen Leitfaden des Eidgenössischen Instituts für Geistiges Eigentum (IGE) können sich Interessierte durch die Phasen des Innovationsprozesses klicken und dabei viel Wissenswertes erfahren. [www.ige.ch](http://www.ige.ch)

Josef Meyer Stahl & Metall AG  
Seetalstrasse 185, CH-6032 Emmen  
Tel. 041 269 44 44, [www.josefmeyerstahl.ch](http://www.josefmeyerstahl.ch)

**JOSEF MEYER**

Indivi **DUELL** er  
Metallbau in partnerschaftlichem Stil.

BAUEN NACH MASS IN METALL & GLAS