

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 132 (2006)
Heft: 51-52: Campus

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: 23.02.2026

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

Wertvolle SIA-Projekte

(tm) Als zwei grosse und wichtige, vom SIA aufgelegte Projekte bezeichnete Daniel Kündig anlässlich der Delegiertenversammlung die *Stiftung Forschung Planungswettbewerbe* und die Auszeichnung *Umsicht – Regards – Sguardi*. Die Vorbereitungsarbeiten zur Gründung der Stiftung laufen auf Hochtouren. Als Stiftungsgründer beteiligen sich neben dem federführenden SIA die ETH Zürich, die ETH Lausanne, das Fürstentum Liechtenstein, die Stadt Zürich, der Kanton Basel-Stadt und die Verlags AG. Ihre Unterstützung der Initiative des SIA und ihre Zusage zur Zusammenarbeit bekundeten bisher auch das Bundesamt für Kultur (BAK) und das Bundesamt für Bauten und Logistik (BBL) sowie das Archiv des Institutes für

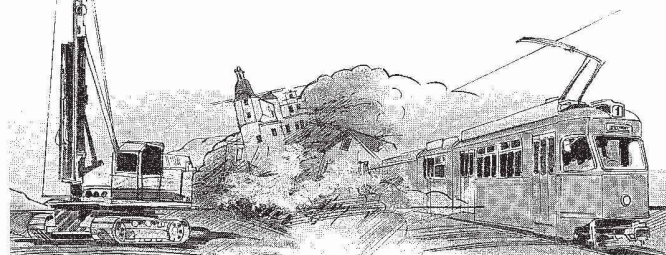
Stiftung Forschung Planungswettbewerbe

Das bedeutende Projekt der Stiftung Forschung Planungswettbewerbe verfolgt als erstes seiner Art das Ziel, insbesondere in der Schweiz, aber auch länderübergreifend, das im Rahmen von Architektur- und Ingenieurwettbewerben generierte Wissen bis zur Realisierung oder auch Nichtrealisierung des Bauvorhabens zu sammeln und aufzubereiten, um es der Öffentlichkeit und interessierten Fachkreisen zur Verfügung zu stellen. Es sichert einen Wissensfundus, ein Gedächtnis des Ungebauten für zukünftige Generationen.

Geschichte und Theorie der Architektur (gta) der ETH Zürich, die Archives de la construction moderne, das Archive de l'Institut d'architecture de l'Université de Genève (IAUG), das Archivio del Moderno sowie der Schweizer Heimatschutz. Die Stiftungsgründung findet am 1. März 2007 in der Sempers-Aula der ETH Zürich statt und ist begleitet von einer Infotagung zum Thema Forschen über Planungswettbewerbe.

Die Resonanz auf die Ausschreibung zu *Umsicht – Regards – Sguardi* war mit 59 Eingaben erfreulich. Die Jury erteilte sieben Arbeiten eine Auszeichnung, zwei erhielten eine Anerkennung und eine einen Spezialpreis. Erfreulich ist die Vielfalt der Projekte, die aus allen Arbeitsbereichen der Fachleute SIA stammen. Die Auszeichnungen werden anlässlich der Swissbau im Januar 2007 überreicht, und die Präsenz des SIA an der Swissbau 07 wird darüber hinaus ganz im Zeichen von *Umsicht – Regards – Sguardi* stehen. Mit einem Dossier dokumentiert *tec21* die Auszeichnungen und alle Arbeiten. Es wird als Begleitpublikation zur Ausstellung an der Swissbau 07 sowie an den weiteren Orten, an denen die Ausstellung gezeigt werden soll, aufliegen. Erfreulich ist die Zusage des Schweizer Fernsehens, eine nationale Serie zum Thema *Umsicht* zu produzieren und auszustrahlen. In dreisprachigen, zwölfminütigen Beiträgen werden dabei einzelne der ausgezeichneten Arbeiten dokumentiert. Die eingereichten Arbeiten haben ein gutes Potenzial, eine relevante Nachhaltigkeitsdiskussion auszulösen und das Engagement des SIA sowie die Arbeit seiner Mitglieder für einen nachhaltig gestalteten Lebensraum wahrnehmbar zu transportieren.

Spreng-, Ramm-, Verkehrs- und andere Erschütterungen



Erschütterungsmessgeräte

VIBRAS

Interessiert?

Verlangen Sie

unverbindlich

den ausführlichen

Prospekt.



W A L E S C H
E L E C T R O N I C

Gestenrietstr. 2, 8307 Effretikon, Tel. 052/343 80 80, Fax 052/343 15 00



Ihre Sicherheit – C E ISO 9001

LANZ Stromschienen 25 A – 6000 A

• **LANZ EAE – metallgekapselt 25 A – 4000 A IP 55**
für die änder- und erweiterbare Stromversorgung von Beleuchtungen, Anlagen und Maschinen in Labors, Fabriken, Fertigungsstrassen, etc. Abgangskästen steckbar.

• **LANZ HE – giessharzvergossen 400 A – 6000 A IP 68**
Die **weltbeste Stromschiene**. 100% korrosionsfest. EN / IEC typengeprüft. Abschirmung für höchste EMV-Entsprüche. Auch mit 200% Neutralleiter. Anschlussköpfe nach Kundenspezifikationen. Abgangskästen steckbar.

Speziell empfohlen zur Verbindung Trafo-Hauptverteilung, zur Stockwerk-Erschliessung in Verwaltungsgebäuden, Rechenzentren und Spitälern, zum Einsatz in Kraftwerken, Kehrlichtverbrennungs-, Abwasserreinigungs- und allen Aussenanlagen. Beratung, Offerte, rasche preisgünstige Lieferung weltweit von lanz oensingen ag 4702 Oensingen Tel. 062 388 21 21



☐ Mich interessieren Stromschienen. Senden Sie Unterlagen.

☐ Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!

Name / Adresse / Tel. _____

S2



lanz oensingen ag

CH-4702 Oensingen
Telefon 062 388 21 21
www.lanz-oens.com

Südringstrasse 2
Fax 062 388 24 24
Info@lanz-oens.com