

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 116 (1998)  
**Heft:** 9

## 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:** 10.01.2026

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

## Impressum

### Schweizer Ingenieur und Architekt SI+A

#### Herausgeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
Verlagsleitung: Prof. Benedikt Huber

#### Offizielles Organ

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA)  
Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)  
Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (USIC)

#### Redaktion

Inge Beckel, dipl. Arch. ETH  
Martin Grether, dipl. Bau-Ing. ETH SIA  
Richard Liechti, Abschlussredaktor

Redaktionsanschrift:  
Rüdigerstrasse 11, Postfach 630, 8021 Zürich  
Tel. 01 201 55 36, Fax 01 201 63 77

#### Korrespondenten

Hans-Georg Bächtold, dipl. Forst-Ing. ETH  
(Raumplanung/Umwelt)  
Karin Dangel, lic. phil. (Denkmalpflege)  
Hansjörg Gadient, dipl. Arch. ETH (Städtebau)  
Erwin Hepperle, Dr. iur. (öffentliches Recht)  
Roland Hürlimann, Dr. iur. Rechtsanwalt (Baurecht)

#### Ständige Mitarbeiterin

Margrit Felchlin, SIA-Generalsekretariat

#### Produktion

Werner Imholz

#### Sekretariat

Odette Vollenweider, Adrienne Zogg

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

#### Abonnemente

<b>Schweiz:</b>	<b>Ausland:</b>
Fr. 225.- inkl. MWSt	Fr. 235.-
Einzelnummer	Fr. 8.70 plus Porto, inkl. MWSt

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, USIC, STV, Archimedes und Studenten.  
Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an:  
Abonnementverwaltung Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld,  
Telefon 052 723 57 94

Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

#### Anzeigen: IVA AG für Internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. 01 251 24 50 Fax 01 251 27 41	Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021 647 72 72 Fax 021 647 02 80	Filiale Lugano: Via Pico 28 6909 Lugano-Casserate Tel. 091 972 87 34 Fax 091 972 45 65
--	---	--

#### Satz + Druck

Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld, Tel. 052 723 55 11

#### Ingénieurs et architectes suisses IAS

Erscheint im gleichen Verlag  
Redaktion:  
Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens,  
Tel. 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

#### Abonnemente:

<b>Schweiz:</b>	<b>Ausland:</b>
Fr. 148.- inkl. MWSt	Fr. 158.-
Einzelnummer	Fr. 8.70 plus Porto, inkl. MWSt

## ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

GENAU KONSTRUIERTE PERSPEKTIVEN FÜR:

WOHN- UND GESCHÄFTSHAUSBAUTEN INGENIEURBAUTEN  
ORTSBILDGESTALTUNGEN LANDSCHAFTSGESTALTUNGEN  
STRASSEN- UND VERKEHRSBAUTEN INNEN- UND AUSSERNÄRÜME

F. RICHNER, ZÜRICH, TELEFON 01/381 39 59



**Ingenieurschule  
Interkantonales Technikum Rapperswil**

## Termine für das Schuljahr 1998/99

Dabeisein beim Start der Fachhochschule mit den Abteilungen

### Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Informatik, Landschaftsarchitektur, Maschinenbau, Raumplanung

Die Ingenieurschule Interkantonales Technikum Rapperswil (ITR), in schönster Lage und unmittelbarer Nachbarschaft von Zürichsee, Altstadt und Bahnhof Rapperswil gelegen, bildet Absolventinnen und Absolventen einer Berufslehre oder solche einer gymnasialen Maturität in einem dreijährigen Fachhochschulstudium zu diplomierten Ingenieurinnen und Ingenieuren aus. Rund 800 Studierende sind heute in Diplom- und Nachdiplomstudien am ITR eingeschrieben.

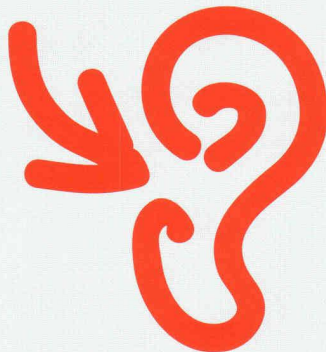
Aufnahmeprüfung	Freitag und Samstag, 5./6. Juni 1998
Anmeldefrist	bis 30. April 1998
Studienbeginn	19. Oktober 1998
Auskunft	ITR Ingenieurschule Interkantonales Technikum Rapperswil Oberseestrasse 10, CH-8640 Rapperswil Telefon 055 222 41 11 Telefax 055 222 44 00 E-Mail: office@itr.ch

## Mehr wissen – besser disponieren

Anzeigen mit hohem Informationswert  
enthält diese Nummer des  
«Schweizer Ingenieur und Architekt».



## **SARNAFIL HÖRT IHNEN ZU. UND GEHT AUF IHRE WÜNSCHE EIN.**



**Zu einer erfolgreichen Strategie gehört immer das persönliche Gespräch. Die Fähigkeit, dem Kunden zuzuhören und auf seine Wünsche einzugehen, ist die Basis für gemeinsamen Erfolg. Sarnafil legt deshalb grossen Wert auf eine Partnerschaft, die Vertrauen schafft. Sie ist der Schlüssel zu unseren Systemlösungen, die Ihren Bedürfnissen volumnfänglich gerecht werden.**

### **Vertrauen durch Partnerschaft.**

Partnerschaft heisst für uns Zusammenarbeit, Fairness, Vertrauen und Verantwortung. Der Informations- und Erfahrungsaustausch mit Ihnen hilft uns bei der permanenten Optimierung und Weiterentwicklung unserer Abdichtungssysteme



*Beratung und Service jederzeit für alle Sarnafil Partner.*

und trägt entscheidend dazu bei, dass wir den hohen Erwartungen des Marktes gerecht werden können.

### **Gemeinsame Lösungsfindung.**

Für uns und unsere Systemberater ist der Dialog mit Ihnen von zentraler Bedeutung. Es liegt deshalb in unserem Interesse, dass wir uns die Zeit nehmen, Ihre Wünsche und Bedürfnisse kennenzulernen, mit dem Ziel, Ihnen eine Lösung nach Mass anzubieten, die Ihre Erwartungen weit übertrifft. Und um Sie davon zu überzeugen, dass wir ein Partner mit Zukunft sind.

Unsere Systemberater freuen sich auf Ihren Anruf.

Sarnafil AG  
Industriestrasse 6060 Sarnen  
Telefon 041 666 99 66  
Telefax 041 666 98 17

**Sarnafil**  
Ein Unternehmen der Sarna Gruppe



## Architekten mit Biss gesucht.

Jetzt müssen sich Architekten und Planer von einem liebgewonnenen Vorurteil verabschieden: Vorgefertigte Bauteile sind nämlich alles andere als Standardlösungen. Mit dem PETER® ROH-BAUSYSTEM lässt sich jede kreative Idee verwirklichen. Denn jede Decke und jede Wand werden individuell nach ihren Plänen und statischen Vorgaben als Unikate gefertigt, mit allen Ecken und

Aussparungen, mit Leerrohren und Dosen für die Elektroinstallation. So lassen sich auch bei anspruchsvoller Architektur Kosten sparen. **DARÜBER SOLLTEN WIR REDEN: TELEFON 01-872 90 90.**

