

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 129 (2003)  
**Heft:** 33-34: Brücken in Holz

## Vereinsnachrichten

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 29.03.2025

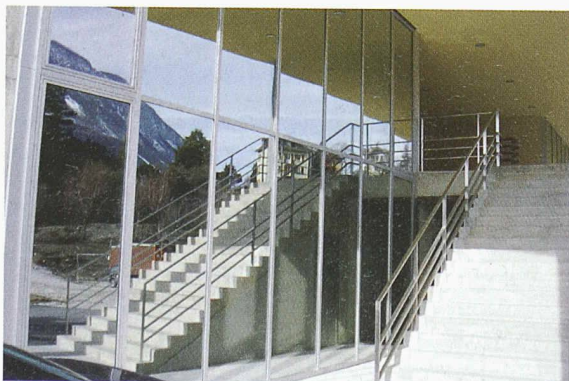
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



Beim Neubau der Fachhochschule beim Bahnhof Siders blieben die Kosten dank SIA-Garantievertrag im budgetierten Rahmen (Bilder: Photo-Synthese)

## Hochschulneubau mit SIA-Kostengarantie

(pps) Im Mai dieses Jahres wurden in Siders (VS) die neuen Gebäulichkeiten der Höheren Fachschule für Wirtschaftsinformatik, einer Abteilung der Hochschule Wallis und der Schweizerischen Tourismusfachschule, eingeweiht. Der längs den Bahngleisen des Bahnhofs angeordnete Gebäudekomplex umfasst 39 Klassenzimmer, vier Hörsäle und eine Aula für 360 Personen, eine Bibliothek, Räume für die Forschung und die Verwaltung, eine Cafeteria und ein Restaurant. Das Hauptgebäude nimmt die Proportionen des Bahnhofes auf, während das Kopfgebäude die Verbindung zur umgebenden Stadtstruktur herstellt. Das im Rahmen eines Architekturwettbewerbs gewählte Siegerprojekt des Konsortiums Evéquoq-Follonier & Pralong aus Siders, eines jungen Architektenteams, musste nach dem Wettbewerb noch erheblich erweitert werden, da im neuen Gebäude auch die beiden Höheren Wirtschafts- und Verwaltungsschulen von Visp und St-Maurice untergebracht werden mussten. Die eigentliche Bauzeit erstreckte sich über zweieinhalb Jahre.



Die grosse Transparenz schafft den Bezug zur Umgebung

### Voranschlag eingehalten

Die Bauherrschaft legte besonderen Wert auf das Erdbebenverhalten, den rationellen Energieeinsatz, die Begrünung des Flachdachs, die Transparenz der Klassenzimmer und die Flexibilität der Raumeinteilung. Der Bau erfüllt den Minergiestandard. Nicht zuletzt dank Abschluss eines Kostengarantievertrages SIA, der die Baubegleitung und ein Qualitätsmanagement sowie die Überwachung der Kosten und Termine durch zwei externe Firmen einschloss, wurde die veranschlagte Bau-summe von rund 39 Millionen Franken (ohne Bauland) eingehalten. Der Kubikmeterpreis nach SIA beträgt 579 Franken.

## Kurs: Kostengarantievertrag

(kr) Mit dem neuen Kostengarantievertrag bieten der SIA und der BSA ihren Mitgliedern die Möglichkeit, ihr Leistungsangebot auf dem Bauproduktmarkt noch attraktiver zu gestalten. Dabei unterstützt ein Garant den Architekten bei der Einhaltung seines Kostenvoranschlags. Gleichzeitig deckt eine Versicherung dennoch eintretende Kostenüberschreitungen ab.

### Baukosten mit Garantie

Referenten Jürg Gasche, lic. iur., Fürsprecher  
Beat Walder, Kostengarant SGC AG

KG4-03 16. Sept. 2003, 17.00–19.00 Uhr Basel  
Teilnehmerbeitrag Fr. 90.– für SIA-Mitglieder  
Fr. 110.– für Nichtmitglieder

Anmeldungen bis 2. Sept. 2003 an FHBB, Departement Bau, Stine Lehmann, Fichtenhagstr. 4, 4132 Muttenz, Tel. 061 467 45 45, Fax 061 467 45 43, E-Mail: c.lehmann@fhbb.ch

### Nutzen für Bauherrschaft und Architekt

Die Bauherrschaft erhält einen architektonisch qualitätvollen Bau mit der Gewissheit, dass die veranschlagten Kosten eingehalten werden. Der Architekt bleibt in seinen Handlungswegen unabhängig und kann so optimal eine qualitätvolle Arbeit erbringen. Ein bestimmender Einfluss des Architekten bis zur Bauvollendung ist gewährleistet. In der zweistündigen Veranstaltung werden das System der Kostengarantie und die Kostengarantieverträge vorgestellt. Die Veranstaltung bietet zudem die Möglichkeit, in einer anschliessenden Diskussion den Referenten direkt Fragen zu stellen.

# Versicherungen für Selbständige des SIA

Der SIA hat für die Berufshaftpflicht-, die Krankentaggeld- und die Unfallversicherung mit zwei Gesellschaften Rahmenverträge abgeschlossen, von denen SIA-Architekten und -Ingenieure profitieren können. Jedes einzelne Mitglied schliesst mit dem Versicherer einen individuellen, an seine Bedürfnisse angepassten Vertrag zu den vom SIA mit den Versicherern ausgehandelten Konditionen ab. Die Rabatte betragen rund 20 Prozent.

## Nützliche Berufshaftpflichtversicherung

Die Berufshaftpflichtversicherung bietet Versicherungsschutz bei Personenschäden (Beispiel: Der Auftraggeber rutscht im Büro des Architekten aus), bei Sachschäden (Beispiel: Der Architekt beschädigt beim Zeigen von Plänen Objekte beim Auftraggeber), bei Bautenschäden (Beispiel: Falsche Berechnung/Ausführung) und reinen Vermögensschäden (Beispiel: Terminverzögerung beim Bau eines Hauses). Der Rahmenvertrag offeriert verschiedene Deckungsvarianten zu vorteilhaften Prämiensätzen mit einer Reihe von Zusatzdeckungen, die im Paket versichert sind.

## Vorgehen

Falls ein SIA-Mitglied bereits bei einer Gesellschaft, mit der der SIA einen Vertrag abgeschlossen hat, versichert ist, genügt eine Mitteilung mit Hinweis auf diesen Vertrag an den zuständigen Versicherungsvertreter. Wer die Versicherung wechseln möchte, lässt sich von einem unabhängigen Versicherungsexperten beraten oder von einer Kollektivversicherung des SIA eine Offerte unterbreiten.

*Karin Frei*, Generalsekretariat SIA

## Infos

Die Adressen und die Antragsformulare der Kollektivversicherungen befinden sich auf der SIA-Homepage unter [www.sia.ch/verein/dienstleistungen/versicherungen](http://www.sia.ch/verein/dienstleistungen/versicherungen).



## Ingenieurbüro in der Zentralschweiz

Unser Auftraggeber ist der Inhaber eines mittelgrossen, nach ISO 9001 zertifizierten, Ingenieurbüros. Die Kernkompetenzen dieser Firma liegen im Wasser- und Siedlungswasserbau, in der Wasserversorgung, Bauwerkserhaltung und im Projektmanagement anspruchsvoller Bauvorhaben. Der gute Auftragsbestand ermöglicht nun eine Verstärkung des Kaders. Gleichzeitig sollen die Voraussetzungen zur Nachfolgeregelung geschaffen werden.

Wir wenden uns deshalb an eine(n) 35-40-jährige(n)

## Dipl. BauingenieurIn ETH

mit überdurchschnittlichen Qualifikationen und entsprechenden Referenzen. Neben betriebswirtschaftlichen Grundkenntnissen sollten Sie die fachlichen/sozialen Fähigkeiten für eine erfolgreiche Weiterführung der Bereiche Akquisition, Projektmanagement und Bauherrenberatung mitbringen.

Einem/Einer qualifizierten Interessenten/Interessentin bietet sich die Möglichkeit, die Führung des Büros zu übernehmen und den Betrieb stufenweise zu erwerben. Es werden vorteilhafte Einstiegs- und Übernahmemöglichkeiten geboten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und geben Ihnen gerne weitere Informationen. Wenden Sie sich bitte an Herbert Dietsche, M. Sc., dipl. Ing. ETH. Absolute Diskretion ist für uns selbstverständlich.

## Confida Consulting AG

CH-9401 Rorschach • Signalstrasse 12

Postfach • Telefon 071 844 02 60

Telefax 071 844 02 61

[info@confida-consulting.ch](mailto:info@confida-consulting.ch)