

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **128 (2002)**

Heft 13: **Werkstoffe aufgerollt**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

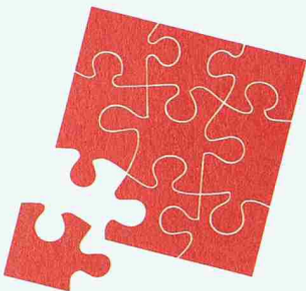
### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Kurs: Gebäudehülle

(kr) Der eintägige Kurs «Geneigte Dächer und bekleidete Aussenwände» richtet sich an Architekten, Fachplaner, Bauführer, Dachdecker, Fassadenbauer, Spengler und Zimmerleute. Er vermittelt einen Überblick über die neuen

Normen SIA 232 «Geneigte Dächer» und SIA 233 «Bekleidete Aussenwände» sowie Hinweise und Erläuterungen für deren Anwendung in der Praxis. Da die Grundsätze für die Planung und Ausführung weitgehend identisch sind, werden geneigte Dächer und bekleidete Aussenwände gemeinsam behandelt. Rechtliche Aspekte und ein architektonischer Exkurs runden die Tagung ab. Eine Tagungsdokumentation wird nach der Tagung allen Teilnehmern zugestellt. Im Kurspreis sind die Kursunterlagen sowie das Mittagessen am Tagungsort inbegriffen.



### Geneigte Dächer und bekleidete Aussenwände

Referenten: M. Bosshard, Bosshard + Partner, Zürich

K. Menti, dipl. Arch. HTL/SIA, Bautechnologe,  
Martinelli + Menti AG, Meggen

H. R. Unold, dipl. Architekt FH, Sarnafil AG, Sarnen

U. Spuler, Dachdeckermeister, SVDW, Seuzach

B. Trächsel, dipl. Spenglermeister, SSIV,  
Wilten-Wollerau

F. Hofmann, dipl. Bau-Ing. ETH/SIA, SFHF, Neuhausen  
S. Mäder

M. Spuhler, Architekt SIA/BSA, Zürich

GD1-02 1. April 2002, 09.00–17.30, Zürich

Teilnahmegebühr	SIA-Mitglieder	Fr. 370.–
	Nichtmitglieder	Fr. 510.–

Auskünfte und Anmeldung bei sia form, Kursadministration,  
Selnastr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01 283 15 58,  
Fax 01 201 63 35, E-Mail: form@sia.ch

## STELLENANGEBOTE

Architekturbüro in **St.Moritz** mit interessanten Aufträgen sucht

### Architekten **ETH** oder **HTL**

mit Entwurfserfahrung und sicheren CAD-Kenntnissen sowie

### Projekt- und Bauleiter

mit Berufserfahrung

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto.

Angebote unter Chiffre 176-720828, an Publicitas AG,  
Postfach 255, 7500 St.Moritz

Unser **Ingenieurbüro** in der Stadt Zürich ist in der Abwasser- und Umwelttechnik, dem Siedlungswasserbau und in der Bautechnik tätig.

Für die Ausführung von anspruchsvollen Projekten suchen wir einen flexiblen und jüngeren

### Bauleiter

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

**Franz Benz Ingenieure AG**, Mitglied SIA/USIC

Bellariastr. 7, 8002 Zürich

Tel. 043/344 32 82 (J. Benz),

E-Mail: [j.benz@bagz.ch](mailto:j.benz@bagz.ch), Internet: [www.bagz.ch](http://www.bagz.ch)

Wir sind ein engagiertes Architekturbüro in Aarau und suchen zur Bearbeitung verschiedener Bauvorhaben einen /eine

### ARCHITEKT / IN FH TECHNIKER / IN TS

Sie sind selbständiges Arbeiten gewohnt und verfügen über Organisations- und Führungstalent.

Zeitgemässe Architektur ist Ihnen ein Anliegen und der Schwerpunkt Ihrer Interessen liegt im Bereich der konstruktiven Planung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung!

Architektengemeinschaft 4  
Architekten FH/TS  
Laurenzenvorstadt 19  
5000 Aarau

Wir sind ein engagiertes Architekturbüro in Aarau und suchen zur Bearbeitung verschiedener Bauvorhaben einen /eine

### BAULEITER / IN

Als Projektleiter sind Sie selbständiges Arbeiten gewohnt und verfügen über Organisations- und Führungstalent.

Zeitgemässe Architektur ist Ihnen ein Anliegen und der Schwerpunkt Ihrer Interessen liegt im Bereich Bau- management und Ausführung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung!

Architektengemeinschaft 4  
Architekten FH/TS  
Laurenzenvorstadt 19  
5000 Aarau

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro und suchen zur Ergänzung unseres Umweltschutzteams (insbesondere Gewässerschutz) per sofort oder nach Vereinbarung

## Bau-, Kultur- oder Umwelt- ingenieur/in ETH oder HTL/FH



Sie sind an abwechslungsreichen Projekten und Bauausführungen in den Bereichen Gewässerschutz und allgemeiner Tiefbau interessiert und verfügen nach Möglichkeit über einige Jahre Praxis. Die Gewässerschutzabteilung befindet sich in einer Umstrukturierungsphase, je nach Eignung bestehen für Sie mannigfache Einsatz- und Entwicklungsmöglichkeiten.

Unsere modernen Büros befinden sich in Bahnhofnähe in Sursee, in einer stark wachsenden, vielseitigen Region.

Für weitere Informationen stehen Ihnen die Herren HU. Pfenninger und U. Hofer gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.



Ingenieurbüro Kost + Partner AG ■ Industriestrasse 14  
Postfach ■ 6210 Sursee ■ Tel. 041 926 06 06  
info@kost-partner.ch ■ www.kost-partner.ch

gruner >

Wir sind ein renommiertes, erfolgreiches, im In- und Ausland tätiges Ingenieur- und Planungsunternehmen mit den Haupttätigkeitsbereichen **Bau, Energie und Umwelt**. Im Bereich **Umweltinformatik** sind wir auf Informationsmanagement, Datenbanklösungen und Geographische Informationssysteme spezialisiert. Für die Leitung der **GIS Aktivitäten** suchen wir eine/n

## GIS Spezialisten / Projektleiter

Sie verfügen über umfassende Kenntnisse im Zusammenhang mit Geographischen Informationssystemen, einschliesslich der Integration relationaler Datenbanken sowie der Publikation geographischer Daten im Internet. In mehrjähriger Berufspraxis haben Sie Erfahrung in der Akquisition und Leitung grösserer Projekte gesammelt.

Zu Ihren Aufgaben gehört die Koordination der GIS-Arbeiten sowie der Ausbau dieses Bereichs, einschliesslich Akquisition, Kundenbetreuung und Projektleitung.

Wenn Ihnen die Arbeit in einem interdisziplinären Team zusagt, wenn Sie kreativ arbeiten wollen und auch gerne Verantwortung übernehmen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Dr. Hannes Kleindienst (061 317 64 35, hannes.kleindienst@gruner.ch).

Besuchen Sie auch unsere Homepage: <http://www.gruner.ch>

ISO 9001

Gruner AG Ingenieure und Planer

Gellertstrasse 55, CH-4020 Basel, Telefon +41 61 317 61 61,

Fax +41 61 312 40 09, mail@gruner.ch, www.gruner.ch

