

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 13: Werkstoffe aufgerollt

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: 29.01.2026

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

tec 21

TIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERT
IEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERT
EFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIE
FBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEF
BAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFB
AUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBA
UZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAU
ZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZ
EICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZE
ICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEI

Jetzt inserieren: 071.226 92 92

||||| KANTON solothurn

Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers suchen wir für das Amt für Verkehr und Tiefbau (AVT) einen/eine

Abteilungsleiter/in Kantonsstrassen

Aufgabenbereich

Die Stelle bezweckt primär, dass der Kanton als Hoheitsträger des Kantonalen Strassennetzes seine Aufgabe in voller gesetzlicher und politischer Verantwortung nach den Grundsätzen der Wirkungsorientierten Verwaltungsführung erfüllen kann. Der Stelleninhaber/die Stelleninhaberin beurteilt abschliessend alle Fragen aus dem Bereich des Kantonsstrassenbaus. Er/sie ist – in Koordination mit anderen Institutionen – auch verantwortlich für die Umsetzung der strategischen Ziele bei der Strassen- und Verkehrsplanung des Kantons.

Wir erwarten

Abgeschlossenes Hochschulstudium als Bauingenieur/in ETH oder Verkehrsingenieur ETH oder Ing. HTL mit entsprechender Zusatzausbildung. Erfahrung im Tiefbau (Projektierung und Ausführung im Strassenbau) und im Projektmanagement von Grossprojekten. Interesse an betriebswirtschaftlichen Fragestellungen. Teamfähige, belastbare und engagierte Persönlichkeit mit Führungserfahrung. Durchsetzungsvermögen und ein hohes Mass an Kommunikationsgabe. Praxiserprobte EDV-Kenntnisse. Ideales Alter zwischen 35 und 40 Jahren.

Wir bieten

Vielseitige Aufgaben mit hoher Verantwortung. Der Stelleninhaber/die Stelleninhaberin ist direkt dem Kantonsingenieur unterstellt. Zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit leistungsorientierter Besoldung.

Der Stellenantritt erfolgt nach Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt Herr René Suter, Kantonsingenieur, Telefon 032 627 26 31 oder Herr Peter Heiniger, Kantonsingenieur-Stellvertreter, Telefon 032 627 26 57.

Anmeldung

Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über Ausbildung und bisherige Tätigkeit sind bis zum 12. April 2002 dem Kantonalen Personalamt, Ref. 41, Rathaus, 4509 Solothurn, einzureichen.

PLAN IDEA

PLANIDEA S.A.
PIANIFICAZIONE URBANISTICA E
STUDI AMBIENTALI

Via Campagna 22, CH - 6952 CANOBBIO
Tel. 091 941.92.25, Fax 091 941.71.44
e-mail: planidea@bluewin.ch

Planidea S.A. svolge mandati urbanistici e studi ambientali per Comuni e Cantone, per realtà urbane e periferiche, per progetti di portata locale ed internazionale.

E' composta da un team interdisciplinare di 9 persone ed è all'avanguardia per metodologie e strumenti di lavoro.

Cerchiamo, a partire da subito o data da stabilire:

SPECIALISTA IN SCIENZE AMBIENTALI CON BUONE CONOSCENZE GIS

a cui affidare mansioni di responsabilità nell'elaborazione di rapporti d'impatto sull'ambiente (in particolare settori rumori, aria, suolo, paesaggio), consulenze per la gestione dei rifiuti ed implementazione di tecnologie GIS nei processi di lavoro.

- Chiediamo
- formazione conclusa in scienze ambientali, ingegneria rurale o civile, geomatica o simili
 - buone conoscenze della lingua italiana, parlata e scritta
 - conoscenze della lingua tedesca
 - esperienza e passione nell'uso e gestione di sistemi informatici del territorio (GIS e banche dati: Arcgis, Mapinfo, Access)
 - creatività, intraprendenza ed autonomia nel lavoro

Per ulteriori informazioni rivolgersi al Signor Sergio Rovelli. Siete interessati/e? Inoltrate la vostra candidatura all'indirizzo sopra indicato.

Bewusstseinserweiternd –

Entwicklungseinsatz mit



Infos:
Untergeissenstein 10/12
Postfach, 6000 Luzern 12
Tel: 041 / 360 67 22
www.interteam.ch

STELLENGESUCHE

Dipl. Bauingenieur ETH/MBA, Landwirt (49) Generalist, sucht Tätigkeit, freie Mitarbeit, ca. 1 Tag/Woche im Raum Kt. Zürich. Für Ihre Zuschrift an Chiffre K 87851 B, Künzler-Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen, danke ich bestens.

Bautechniker – Bauleiter,

sucht neue Herausforderung in Planungsbüro, Generalunternehmung oder Verwaltung. Erfahrung in Neubauten, Umbauten, Sanierungen, Wohnhäuser, Gewerbegebäuden etc. Ausführungsplanung, Kostenberechnungen, Terminplanung, Bauadministration, Bauleitung, Abrechnung, EDV- WinBau- CAD- VectorWorks-Kenntnisse. Vorzugsweise Raum Aargau. Offerten unter Chiffre K 87856 B, Künzler-Bachmann Medien AG, Postfach 1162, 9001 St. Gallen.



SIV

Schweiz. Immobilienschätzer-Verband

Weiterbildung im Schätzungsessen

Landwertschätzung

Das Seminar richtet sich an alle Immobilienfachleute, die Schätzgutachten erstellen und an Immobilien-eigentümer und Investoren, die Schätzgutachten in Auftrag geben. Das Seminar gilt als Weiterbildungs-Veranstaltung für Mitglieder des SIV, es können aber auch Nicht-SIV-Mitglieder an der Veranstaltung teilnehmen.

Thema des Seminars ist:
«Land» im Spannungsfeld von Wert und Preis

- Wie entsteht aus Land Wert?
Einflussfaktoren auf die Preisbildung
- Theorie und Methodik der Landwertschätzung
- Spezialfälle bei Landwertschätzungen

Kursort: Kongresszentrum Hotel Arte, Olten

Datum: Donnerstag, 18. 04. 2002, 14.00 bis 17.00 Uhr

Kursort: Zürcher Hochschule Winterthur, Winterthur

Datum: Dienstag, 23. 04. 2002, 14.00 bis 17.00 Uhr

Kosten: SIV-Mitglieder: CHF 190.– / Übrige: CHF 260.–

Unterlagen / Anmeldung:

Sekretariat SIV, Thunstrasse 201, 3074 Muri

Telefon 031 952 68 63, Fax 031 952 68 67

oder online anmelden: www.immobilienschaetzer.ch



FHS
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK, WIRTSCHAFT
UND SOZIALE ARBEIT ST.GALLEN

TECHNIK



**Entwerfen ist
wichtig, doch wer
kann bauen?**

Studieren Sie an der FHS St. Gallen!

Wir bieten Ihnen eine Architekturausbildung mit Schwerpunkt technische Bauplanung und Baurealisierung und verschiedene Nachdiplomkurse und -studien als Weiterbildungsmöglichkeiten an.

Diplomstudiengang Ingenieur-Architektur

- Vollzeit-Studium (8 Semester)
- kombiniertes Studium (9 Semester)
- Studienbeginn 21. Oktober 2002

Besuchen Sie unseren Informationsabend!

- 12. Juni und 4. September 2002 19.00 Uhr,
- FHS, Schönauweg 4, St.Gallen

NDS Immobilienökonomie

- berufsbegleitend (3 Semester + Diplomarbeit)
- Studienbeginn: 17. Januar 2003

NDS ENBau

- berufsbegleitend (ca. 4 Semester + Diplomarbeit)
- Modular aufgebaut
- Studienbeginn: Herbst 2002

Besuchen Sie unsere Informationsabende NDK / NDS!

- 26. 04.2002 / 07.06.2002 NDK Immobilienbewertung
- 14.06.2002 / 13.09.2002 NDS ENBau
- 06.09.2002 NDS Immobilienökonomie

Sie möchten Näheres erfahren? Wir geben gerne Auskunft.

www.fhsg.ch

Tellstrasse 2 Postfach 664 CH-9001 St.Gallen
Tel. +41 71/220 37 00 Fax. +41 71/220 37 05 te@fhsg.ch

Vorschau Heft 14/15, 9. April 2002

Gian Paolo Minelli

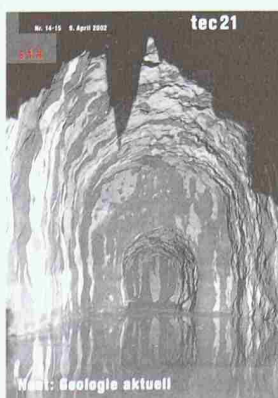
Franz Keller

F. Berger, R. Kröni

Bildreportage Neat

Gotthard-Basistunnel: Geologie zwischen Prognose und Befund

Solarzellen kontra Graue Energie



IM GLEICHEN VERLAG ERSCHIET

Tracés

Rue de Bassenges 4
1024 Ecublens
Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

Tracés 6

András November et al.
Genève ville, Genève canton,
Genève région – Table ronde

Hugo Bachmann

Principes de base de la conception
parasismique de bâtiments

Hans-Joachim Opatz

La sécurité par la ductilité