

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 13: **Werkstoffe aufgerollt**

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

tec 21

TIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERT
IEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERT
EFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERT
FBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEF
BAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFB
AUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFB
UZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAU
ZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAU
EICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZE
ICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEICHNERINBAULEITERTIEFBAUZEI

Jetzt inserieren: 071.226 92 92

IIIIII 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

INTERTEAM
I n t e r n a t i o n a l e
E n t w i c k l u n g s t e a m

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, Gewerbebauten 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 Schätzungswesen

Landwertschätzung

Das Seminar richtet sich an alle Immobilienfachleute, die Schätzungsgutachten erstellen und an Immobilien-eigentümer und Investoren, die Schätzungsgutachten 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

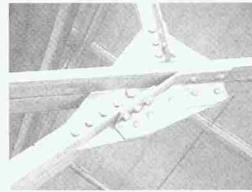
Telefon 031 952 68 63, Fax 031 952 68 67

oder online anmelden: www.immobilienschaezter.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!

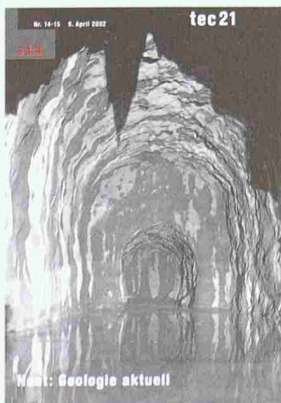
- 26. 04.2002 / 07.06.2002 NDK Immobilienbewertung
- 14.06.2002 / 13.09.2002 NDS ENBau
- 06.09.2002 NDS Immobilienökonomie

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

Bildreportage Neat

Franz Keller

Gotthard-Basistunnel: Geologie zwischen Prognose und Befund

F. Berger, R. Kröni

Solarzellen kontra Graue Energie

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

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

Tracés 6

Andrés 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