

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **114 (1996)**

Heft 30/31

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Stellenangebote

DEZA Direktion für Entwicklung und Zusammenarbeit

Wir sind die staatliche Organisation, die im Rahmen der schweizerischen Aussenpolitik die vielfältigen Aufgaben der Entwicklungszusammenarbeit und humanitären Hilfe konzipiert und umsetzt. Wir sind auch zuständig für die Zusammenarbeit mit Ost-europa.

Wir suchen für unseren Fachdienst Wasser/Infrastruktur einen oder eine

Mitarbeiter oder Mitarbeiterin

für den Bereich Wasser und Infrastruktur

Im Rahmen dieses für uns prioritären Fachbereichs analysieren und beurteilen Sie Berichte, erarbeiten Sie Synthesen aufgrund der Erfahrungen unserer verschiedenen Instanzen und jener unserer Partner. Sie erarbeiten die Sektorpolitik und legen die Mechanismen für deren Umsetzung fest. Ausserdem unterstützen Sie die Sektorkoordination im Rahmen Ihrer Mitarbeit in den verschiedenen bestehenden und im Aufbau begriffenen internationalen und nationalen Netzwerken des Fachbereichs. Sie unterstützen und fördern die Zusammenarbeit zwischen internationalen und lokalen Fachstellen. Es obliegt dem Fachdienst: alle anderen DEZA-Abteilungen bei der Ausarbeitung, der Umsetzung und der Evaluation von Konzepten, Programmen und Projekten insbesondere in den Bereichen Trinkwasserversorgung, Siedlungshygiene, Bau und Unterhalt von Strassen, Transportwesen sowie in der Be- und Entwässerung zu beraten.

Ihr Fachwissen und Ihre Fähigkeiten werden Sie insbesondere bei der Erarbeitung von Konzepten und deren Umsetzung im Rahmen der Sektorpolitik in verschiedenen Programmen und Projekten einsetzen können. Wir erwarten dabei Teamgeist, Flexibilität, Freude an zwischenmenschlichen Kontakten und Effizienz.

Wenn Sie Kultur- oder Bauingenieur, eventuell Soziologe mit Hochschulabschluss sind und die folgenden Bedingungen erfüllen:

- mindestens 5 Jahre Berufserfahrung, ein Teil davon in der Projektformulierung und Durchführung von Entwicklungsprojekten im Bereich Wasser/Infrastruktur, vorzugsweise im Ausland
- Berufserfahrung im privatwirtschaftlichen Sektor (wünschenswert)
- sehr gute Deutsch-, Französisch- und Englisch-Kenntnisse (allenfalls Spanisch und Portugiesisch)

und wenn Sie mehr als 32 Jahre alt sind, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Um den Anteil der Frauen und die Vertretung der sprachlichen Minderheiten im Departement zu erhöhen, sind entsprechende Bewerbungen besonders erwünscht. Ihre Bewerbung wollen Sie bitte bis zum 31. Juli 1996 an folgende Adresse richten:

Personalsektion DEZA, Ref BEL470, 3003 Bern.

Mittelgrosses Ingenieurbüro im Kanton Zürich sucht nach Vereinbarung einen Initiativen

Bauleiter (Ing. HTL, evtl. TS)

für die Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben, speziell auf den Gebieten Nationalstrassenbau, Bahnanlagen, allgemeiner Tiefbau und Wasserbau.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Hydraulik AG, Ingenieure und Planer
Limmatquai 1, 8001 Zürich.

Die Baudirektion SBB in Bern sucht

dipl. Ingenieur/in ETH oder Naturwissenschaftler/in

für anspruchsvolle Aufgaben im Bereiche

Umwelt

Die Schwerpunkte Ihrer neuen Tätigkeit sehen wir in den Fachgebieten Lärm-, Erschütterungsschutz, Boden- und Gewässerverunreinigung sowie Vegetationskontrolle. Sie beurteilen Bauprojekte auf nötige Umweltschutzmassnahmen, nehmen Koordinationsfunktionen innerhalb der SBB wahr. Sie erarbeiten und begleiten Alternativ-, Wirtschaftlichkeits- und Optimierungsstudien.

Ein breites Fachwissen und vertiefte Kenntnisse in mindestens einem unserer Umweltfachgebiete erleichtert Ihnen den Einstieg in den neuen Aufgabenbereich.

Als vernetzt und konzeptionell denkende, teamfähige Persönlichkeit verfügen Sie über einige Jahre Berufserfahrung, Initiative, Verhandlungs- und Koordinationsgeschick.

Interessiert? Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr A. Zach, ☎ 0512 20 39 59, gerne zur Verfügung. Oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an die Baudirektion SBB, Personaldienst, 3030 Bern.



Wir suchen für unser Büro Wattwil einen

Bauingenieur HTL oder ETH

Das Schwergewicht liegt in der Bearbeitung von anspruchsvollen Ingenieurarbeiten im Tiefbau (Strassenbau, Bahnbau, Kanalisationen, GEP, Wasserversorgung, Wasserbau).

Ein Team von 6 bis 8 qualifizierten Mitarbeitern sowie moderne Computeranlagen stehen zur Verfügung.

Ein Wohnort im Raum Wattwil ist wünschenswert.

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium HTL oder ETH (eventuell Zusatzausbildung Betriebswirtschaft)
- Neben der fachlichen Qualifikation liegen die Anforderungen auch in der persönlichen Loyalität und in der Mitverantwortung für die Geschäftstätigkeit. Wenn entsprechende Leistungen erbracht werden, lässt Ihnen die dynamische Unternehmensleitung viel Bewegungsfreiheit.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Kontaktaufnahme. Für weitere Auskünfte stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Schällibaum AG

Ingenieur-
und Planungsbüro
Ebnaterstr. 143, Postfach
9630 Wattwil

H. Schällibaum

Tel. (G): 071/992 60 30
Tel. (P): 071/992 60 39

Stellenangebote

Sie sind **Architekt TS oder HTL** und haben bei der Ausübung Ihres Berufes Ihre Liebe zum **Computer** entdeckt. Das heisst, Sie kennen das **CAD** (vorzugsweise AutoCAD und „CAD vom Architekten“) als Anwender und bewegen sich im Windows sowieso wie ein Profi. Falls Sie sich auch mit Netzwerken auskennen und **DOS**-Kenntnisse mitbringen, dann wären Sie wirklich die **Traumbesetzung** für die Stelle als

CAD Allrounder (Architektur)

Zu Ihren Aufgaben gehört es, bei uns im Hause CAD-Anlagen so vorzubereiten, dass sie beim Kunden leicht in Betrieb zu nehmen sind, und Sie installieren diese bei Architekten in der ganzen Schweiz. Im Anschluss daran führen Sie auch die erste Schulung durch und Sie installieren Netzwerke unter Windows NT. Während rund einem Tag pro Woche übernehmen Sie den Telefonsupport. Sie erfassen mit Fingerspitzengefühl die Bedürfnisse des Kunden und setzen sich für eine optimale Umsetzung ein.

Wir legen deshalb viel Wert auf Ihr Computerwissen, Ihre schnelle Auffassungsgabe und ganz speziell aber auch auf Ihre gute Umgangsart mit unseren Kunden und Ihre Bereitschaft, mit den verschiedensten Problemstellungen umzugehen.

Wenn Sie es lieben, mit ständig Neuem konfrontiert zu werden und viel von dem, was die Traumbesetzung wäre, mitbringen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Vifian + Zuberbühler AG
Architekturbüro
Haldenstrasse 31
8904 Aesch b. Birmensdorf
Tel. 01 / 737 38 11 Herr Vifian

CAD VOM +Z
ARCHITEKTEN

Gesucht selbständiger

Geologe

mit Erfahrung in Geotechnik, Tunnelbau, Hydrogeologie und Umweltgeologie, Raum Innerschweiz

Zuschriften unter Chiffre SIA 30842 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Stellengesuche

Architekt

Bau- und Projektleiter

sucht per sofort oder nach Vereinbarung im Raum Bern/Berner Oberland

freiberufliche Anstellung/Dauerstelle

in welcher er seine, in allen Bau- und Projektleitungsaufgaben, umfangreiche Erfahrung einsetzen kann.

H. Zürcher, Eymatt 11, 3662 Seftigen, Telefon 033/45 64 48

Bauing. HTL sucht (Zusammen-)Arbeit in/mit Architekturbüro

Junger, kreativer Bauingenieur HTL mit 6-jähriger Praxis im konstruktiven Ingenieurbau sucht zukunftsweisende Zusammenarbeit in/mit Architekturbüro. Biete: rationelles Erledigen der Ingenieurarbeiten; Übernahme Bauleitertätigkeiten; Einsatzfreudigkeit und unternehmerisches Denken. Erwarte: kleineres bis mittelgrosses Architekturbüro im Grossraum Zürich; moderne, anspruchsvolle Architektur; Teamfähigkeit; Einblick in Architektur. Nähere Auskunft erteile ich Ihnen gerne später. Ich freue mich auf Ihre Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 44831 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH

26, frisch diplomiert auf dem Gebiet der Konstruktion, sucht eine Einstellung auf dem Gebiet der Konstruktion oder auf der Unternehmenseite in der Schweiz oder im Ausland. Interessante Planung im Team ist gefragt.

Offerten unter Chiffre SIA 44825 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Hochbauzeichner – Bauleiter

43, Erfahrung mit Neu- und Umbauten, CAD-Grundkenntnis Autocad 13; sucht neuen Wirkungskreis in der Ostschweiz; bevorzugt St. Gallen und Umgebung.

Telefon 071/364 18 58, Fax 071/364 16 88

Erfolg reich inserieren –
natürlich im
«Schweizer Ingenieur
und Architekt»

FORM

FORM ist die "Berufsbegleitende Schule des SIA für ganzheitliche Unternehmensentwicklung". Ziel der Schule ist die kontinuierliche fachliche und fachüberschreitende Weiterbildung der Architekten und Ingenieure im Hinblick auf die Führung ihrer Verantwortungsbereiche in einem sich immer schneller wandelnden Umfeld.

Schulprogramm 1996

Das FORM-Schulprogramm 1996 ist ab 15. November 1995 auf dem Sekretariat FORM erhältlich. Es enthält eine Übersicht über sämtliche fachüberschreitenden Kurse, welche im Rahmen von FORM im kommenden Jahr angeboten werden, sowie Kurzbeschreibungen aller Kurse, die Kurstermine und -kosten.

Für weitere Informationen und für die Bestellung Ihres Exemplars wenden Sie sich bitte an Frau Rita Schlegel, Sekretariat FORM, SIA Generalsekretariat, Selmastr. 16, 8039 Zürich, Tel. 01 283 15 71, Fax 01 201 63 35

SIA



Der Kombi-Heizschrank - so schön, platzsparend und leise, dass er im Wohnraum stehen könnte!

Die neuartige Heizung für Öl und Gas von SIX MADUN. Brenner, Speicher und Regler im Kombi-Heizschrank integriert:

- schalldämmend
- formschön
- leistungsstark
- kombinierbar mit Solaranlagen, Holzkessel und Wärmepumpen dank integriertem Speicher!

Sauberes heizen

sixmadun

SIX MADUN AG Bahnhofsstrasse 25
Postfach 4450 Brugg
Tel. 061 975 51 11 Fax 061 971 54 88



Sichere Begrünung mit organischen Geweben.

- **Kokosgewebe:** das Bewährte aus hochreissfesten, reinen Fasern
- **Jutenetze:** die preisgünstige Alternative
- **Stroh- und Kokosmatten:** auch mit eingearbeitetem Saatgut
- **Vegetationsfaschinen:** Kokosfaschinen für Renaturierungen im Wasserbau

Unser Angebot für eine erfolgreiche Begrünung: Beratung, Ingenieurbilogie, Nass-Saatverfahren/Hydro-seeding, Gehölzsaaten, Hochlagenbegrünungen, Schotterbegrünung, Dachbegrünung, Erosionsschutz, Fertiggras.



Begrünungen / —Hunn

Deutschschweiz/Tessin: Pilatusstrasse 14, CH-5630 Muri AG
Tel. 056 - 664 22 25, Fax 056 - 664 29 25

HYDROSAAT SA

Kanton Bern und Romandie: CH-1717 St. Ursen
Tel. 037 - 22 45 25 (ab 2.11.96: 026 - 322 45 25)
Fax 037 - 23 10 77 (ab 2.11.96: 026 - 323 10 77)

Wer macht was?

Abdichtungen,

AUPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmiten 206, 7214 Grösch-Seewis, Tel. 081/325 33 33, Fax 081/325 33 43, Filiale Balgach, Tel. 071/ 272 52 76

BÜERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 72, Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81, Filiale 6454 Flüelen, Tel. 041/871 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Bernstrasse 4, 4422 Arisdörf, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENECO AG, Wiesackerstrasse 89, 8103 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55, Fax 01/840 36 08

SIKA AG, SikaBau, Geanweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87, Niederlassungen in Arabu, Bern, Cadenazzo, Chur, Tschandels, Lüben, Meyrin, Muttenz, St. Gallen

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Akustikputz/ Feuchtraumschutz

MANI + DIECHTI AG
LIMAS* Systeme für die Bauphysik und Raumakustik
Wassergasse 14, 4573 Lohn, Tel. 065/47 22 11, Fax 065/47 22 64

Altlasten

AITEC AG
Umweltberatung, Hardstrasse 20, 8302 St. Gallen, Tel. 01/837 06 60, Fax 01/837 06 61

BMG ENGINEERING AG
Hauptstrasse 11, 8952 Schlieren, Tel. 01/732 92 92, Fax 01/730 66 22

CSD COLGOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/382 30 10
5000 Aarau, Tel. 062/834 44 00
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Krümlen, Tel. 041/310 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 066/66 56 56
8158 Regensberg, Tel. 01/834 04 24

CSD INGENIEURS CONSEILS SA
1052 Le Mont, Lausanne, 021/647 12 41
1763 Granges-Paccot, Tel. 037/26 86 86
1950 Sion, Tel. 027/22 60 76
1201 Geneva, Tel. 022/340 04 04

CSD TRE LAGHI SA
6901 Lugano, Tel. 091/921 07 26

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Altlasten/XRD-Mineralanalysen

Dr. U.P. Bäch und E.R. Müller AG
Beratende Geologen SIA/ASIC
8105 Regensdorf, Tel. 01/870 01 50

Analytisches Labor

IMP Bauteil AG (s. Sekundärbaustoffe)

Anhebung und Stabilisierung von Betonböden und Fundamenten

URETEK - Betonboden Hebertechnik
Böelstrasse 4, 8052 Herrgwil, Tel./Fax 041/631 00 81

Architekturaufnahme und Zeichnung

von Fassaden, Innerräumen und Geländen mittels berührungslöser Präzisionsvermessung - G. Winkler • Dipl. • Ing. • Architekt
• UST • SIA • Bauchholern 4 • 3065 Bolligen • 031 921 94 67

Architekturmodelle

BEARBEITUNG BROCKER, Modellbau, 9000 St. Gallen, Tel. 071/244 75 33

CEHREI+FRICKER, Modellbau AG, Klobachstrasse 123, 8032 Zürich, Tel. 01/261 92 67, Fax 01/262 43 89

SCHAIX MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
3512 Wohlenbachwil, Tel. 056/491 37 37

SCHNÜRIGER Modellbau, 8953 Dietikon, Überlandstr. 16, Tel. 01/740 27 57

WASSMANN AG, MODEL + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

MODELLBAU ZABOROWSKY
Imboer D. Raffiner
Neumarkt 10, 8001 Zürich, 01/252 22 16

Architektur-Visualisierung

MATHYS - AGV, Technopark Zürich, Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Visualisierung - Simulation - Animation
TRECEK-CAD, 8400 Winterthur, Tel. 052/222 72 35, Fax 052/222 72 35

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Givikon, Reussstrasse 9, Tel. 041/455 0 111

Bauberatung, Bautenerhaltung, Qualitätssicherung

CONCRETAG
Unabhängige Ingenieure und Architekten
Schaffhauserstrasse 473, 8052 Zürich, Tel. 01/302 11 33, Fax 01/302 12 50

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)
GEOSOL AG, Bern + Naters, VS, Tel. 031/311 62 16, Fax 031/312 25 39
Tel. 028/24 59 49, Fax 028/24 48 87

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

K + S KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL, Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 416, 8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14
Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108, 8583 Sulgen, Tel. 071/642 32 55

Bauleitung/Devisierung

FRAEDEL & SAILER, Architekten AG, Kirchstrasse 1, 5304 Wallisellen, Tel. 01/831 09 00, Fax 01/831 09 50

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bautechnologien AG
Ingenieure für Bauwerkstandsetzung
Technopark Zürich, Tel. 01-445 19 10

WOLFFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen Technologie-Zentrum
Weberstr. 6B, 8134 Adliswil, Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Basle

Bauphysik/Bauakustik

KOPITSE BALPHYSIK
M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA
5610 Wädenswil, Tel. 056/622 55 15

Bauphysik und Statik, Mess- und Versuchstechnik

WIELAND ENGINEERING AG
Ing. Büro für Hochbautechnik
7304 Mönchfeld, Tel. 081/302 72 72, Fax 081/302 14 22
Bau- und Raumakustik, Schallmessungen, Lärm, Wärme, Feuchte- und Bauteilschutz, Lichttechnik, Korrosion, Expertisen

Bauchäden und Expertisen

Technische Forschungs- und Beratungsstelle der Schweizerischen Zementindustrie, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg, Tel. 062/897 72 72, Fax 062/893 16 27

Baethermographie/n_{LEP} und Luftdichtigkeitsmessungen

Bestandesaufnahmen, Kontrollen, Ortung von Luftleckstellen, GLOMET AG, Horgen, Tel. 01/725 75 76, Fax 01/725 75 14

