

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **116 (1998)**

Heft 51/52

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Auf den 1.4.1999 ist an unserer Abteilung Architektur die Stelle einer/eines

Dozentin/Dozenten für Architekturgeschichte/ Kunstgeschichte

neu zu besetzen. Kandidatinnen oder Kandidaten mit abgeschlossenem Hochschulstudium erwartet eine interessante und herausfordernde Aufgabe. Der über das gesamte Studium sich erstreckende Unterricht in Architektur- und Kunstgeschichte soll die Studierenden befähigen, aktuelle architektonische und architekturhistorische Phänomene in ihrem Zusammenhang zu erkennen, zu analysieren und zu interpretieren.

Die Anstellung umfasst ein Teilzeitpensum von 30 bis 45%. Der Unterricht wird zweisprachig in Französisch und Deutsch erteilt. Gute Kenntnisse der beiden Sprachen sind deshalb erwünscht.

Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und einer kurzen Erläuterung zum Unterrichtskonzept senden Sie bitte bis zum 4. Januar 1999 an das Direktionssekretariat der Hochschule für Technik und Architektur Biel, Seevorstadt 1203, 2501 Biel.



GRUNER AG

Ingenieure und Planer

Gellertstr. 55, 4020 Basel, Tel. 061-317 61 61

Ein Unternehmen der GRUNER-Gruppe

Unser Team der Hauptabteilung Umweltschutz, Ökologie hat sich zum Ziel gesetzt, dass langfristig lebenswerte Landschaftsräume mit standortgerechten Nutzungen erhalten bleiben. Dies erfordert:

Landschaften umweltgerecht planen!

Darunter verstehen wir u.a. die Beurteilung von Landschaftseingriffen, das Mitwirken bei landschaftspflegerischen Begleitplanungen, das Erstellen von Gestaltungs- und Pflegeplänen, die Projektierung von Siedlungsräumen, die Renaturierung von Gewässern usw. Für diese interdisziplinäre Aufgabe suchen wir eine/n kreative/n und flexible/n

DIPL. LANDSCHAFTS- ARCHITEKTEN/IN

mit einigen Jahren Praxis in der Projektierung und Ausführung, mit vertieften CAD-Kenntnissen (AUTOCAD, CADWORK) und guten allgemeinen Kenntnissen im Umweltschutz. Nebst den fachlichen Qualitäten setzen wir auf kundenorientiertes, ökonomisches Handeln und auf Teamarbeit.

Fragen beantwortet Herr H. Fehlberg (061 / 271 75 23). Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Metron *Metron ist ein Dienstleistungsunternehmen. Wir lösen Beratungs-, Planungs-, Forschungs- und Bauaufgaben für die öffentliche Hand und Private.*

Ab Januar 1999 oder nach Vereinbarung suchen wir eine/n

Hochbauzeichnerin/ Hochbauzeichner

Sie zeichnen selbständig Projekt- und Ausführungspläne und haben Erfahrung im Konstruieren von anspruchsvollen Bauten. Wir erwarten gestalterisches Flair, exaktes Arbeiten, Teamfähigkeit, Flexibilität, Eigeninitiative. CAD-Erfahrung ist notwendig.

Wir bieten ein kreatives und konstruktives Umfeld, herausfordernde Projekte, abwechslungsreiche Tätigkeiten und einen modernen Arbeitsplatz direkt beim Bahnhof Brugg. Bei gleichen Qualifikationen wird eine Frau bevorzugt.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie an:

*Metron Architekturbüro AG
Cornelius Bodmer
Stahlrain 2, Postfach
5201 Brugg
Telefon 056/460 91 11*

Kleines Büro sucht per sofort oder nach Vereinbarung

Architekt HTL evtl. ETH

erfahren, 35- bis 50jährig

Sie werden betraut mit der Planung und Realisierung von interessanten Umbauten und Neubauten (Wohnen und Gewerbe) und verfügen über entsprechende Erfahrung in allen Bereichen des Bauens (Entwurf, Administration, Bauleitung, Verkehr mit Behörden und Unternehmern usw.). Sie können insbesondere die entsprechende Verantwortung tragen: Sie sind sehr belastbar, verlässlich, initiativ, selbständig, kostenbewusst, engagiert.

Schriftliche Bewerbungen (mit Foto) an:
NOORIA AG, Dr. R. Bahman
Limmatquai 106, 8001 Zürich



GRUNER AG

Ingenieure und Planer

Gellertstr. 55, 4020 Basel, Tel. 061-317 61 61

Ein Unternehmen der GRUNER-Gruppe, zertifiziert nach ISO 9001.

Wir planen, projektieren und realisieren erfolgreich interdisziplinäre, bedeutende Bauwerke im Tief-, Infrastruktur- und Hochbau. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen

DIPL. BAUINGENIEUR als Projektleiter Grossprojekte Tiefbau

Sie sind eine Bauingenieurpersönlichkeit mit gesichertem Fachwissen und besitzen Erfahrung als Projektleiter und in der Abwicklung von Grossprojekten im Tiefbau. Idealerweise haben Sie auch schon als Bauleiter gewirkt.

Speziellen Wert legen wir auf teamorientierte Arbeitsweise, Einhaltung der Qualitäts- Kosten- und Terminvorgaben sowie auf kundenorientiertes Verhalten.

Falls Ihnen diese herausfordernde Tätigkeit an der Front der Bautechnik zusagt, freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Erstkündigung erteilt gerne Herr Flavio Casanova (Tel. 061 317 61 61)

Als Ergänzung unseres Teams suchen wir

TIEFBAUZEICHNER/IN

für die Planung von verkehrstechnischen Einrichtungen im Autobahnbau.

Kenntnisse in CAD-Autocad und EDV-Devisierung sind erwünscht.

Sind Sie einsatzfreudig und teamfähig sowie an einer abwechslungsreichen Tätigkeit interessiert, senden Sie Ihre Bewerbung an

Gianesi + Briner
dipl. Ing. ETH/SIA
Schulstrasse 13, 8952 Schlieren



Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau
Bauwerkserhaltung - Materialtechnologie
Horgen - Wädenswil - Zürich

Wir sind ein innovatives Ingenieurbüro, welches im konstruktiven Ingenieurbau, im Tiefbau sowie in der Bauwerkserhaltung Dienstleistungen erbringt.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen im Massivbau und Stahlbau fachlich versierten und einsatzfreudigen

dipl. Bauingenieur ETH

vorzugsweise mit einigen Jahren Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau. Ihr Einsatzgebiet sehen wir vorerst in der statischen und konstruktiven Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten vorab im Brückenbau. Darüber hinaus bieten wir Ihnen Gelegenheit, sich in das vielfältige Gebiet der Bauwerkserhaltung einzuarbeiten. Als Arbeitsort ist unser Büro in Zürich vorgesehen.

Falls Sie sich angesprochen fühlen, bitten wir Sie um Ihre schriftliche Bewerbung an untenstehende Adresse. Für Fragen stehen Ihnen unsere Herren M. Bosshard, Tel. 01/201'45'39 oder Dr. D. Flückiger, Tel. 01/725'24'40 gerne zur Verfügung.

Flückiger + Bosshard AG
dipl. Ing. ETH/SIA/USIC
Richard Wagner-Strasse 19
8002 Zürich



BODEN • WASSER • LUFT

Wir sind eine Ingenieurunternehmung mit Tochtergesellschaften im In- und Ausland und erbringen Dienstleistungen in den Sparten Raum + Umwelt, Geologie + Geotechnik, Spezialingenieurwesen, Abfallbewirtschaftung + Altlastsanierung und Verfahrenstechnik im Umweltschutz.

Zur Verstärkung unseres Teams «Verfahrenstechnik im Umweltschutz» in der Filiale BERN suchen wir eine(n)

Abwasseringenieur(in)

Sie sind Ingenieur ETH mit Spezialgebiet und/oder NDS-Abwasserreinigung und

- beherrschen Theorie und Praxis der biologischen Abwasserreinigung
- kennen die verschiedenen Reinigungsverfahren für kommunale und industrielle Abwässer
- verstehen die chemischen und mikrobiologischen Prozesse
- sind in der Lage, Anlagen zu konzipieren und zu dimensionieren
- verfügen über Erfahrungen im Betrieb und in der Optimierung von Anlagen

Wenn Sie ausserdem initiativ, selbständig, teamfähig, flexibel und belastbar sind, sich auf Englisch und Französisch zu verständigen wissen und kundenorientiert denken und handeln, haben wir die ideale Stelle für Sie.

Wir bieten eine interessante und vielseitige Tätigkeit in einem kleinen, aber schlagkräftigen Team innerhalb einer etablierten und gut verankerten, mittelgrossen Ingenieurunternehmung an.

Moderne Infrastruktur und Arbeitshilfsmittel, leistungsorientierte Entlohnung, flexible Arbeitszeiten, QS-zertifizierte Abläufe und kontinuierliche Weiterbildung sind nur ein paar der Vorteile unserer Firma. Teilpensen zwischen 80 und 100% sind möglich.

Senden Sie uns doch Ihre Bewerbungsunterlagen oder rufen Sie uns an. Für weitere Fragen steht Ihnen Herr B. Matter (031/382 30 10 oder 079/607 24 03) gerne zur Verfügung.

CSD-Colombi Schmutz Dorthe AG
Konsumstrasse 20, 3007 Bern

CSD Betriebe in:

Aarau / Altdorf / Bern / Domat-Ems / Fribourg / Frauenfeld / Genève / Kriens / Liestal / Lugano / Porrentruy / Regensdorf / Sion / Zürich / Berlin / Dortmund / Lyon / Namur (B)

