

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 116 (1998)
Heft: 51/52

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: 15.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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 erwarten 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 Direktionsssekretariat der Hochschule für Technik und Architektur Biel, Seevorstadt 1203, 2501 Biel.

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

GRUNER AG

Ingenieure und Planer

Gellerstr. 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.

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 Unternehmen usw.). Sie können insbesondere die entsprechende Verantwortung tragen: Sie sind sehr belastbar, verlässlich, initiativ, selbstständig, 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, projektiere 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. Erstauskünfte 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 Bauwerkserschaltung 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, selbstständig, 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. Teiltypen 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)

