

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **115 (1997)**

Heft 33/34

PDF erstellt am: **24.07.2024**

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.

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

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

Zeitgemässe Abdichtungstechnik erfordert den Spezialisten

Neutral

Als unabhängiger Spezialist bin ich an kein System und Produkt gebunden und kann somit optimale Methoden und Materialien wählen.

Kompetent

Als langjähriger Spezialist für Abdichtungsfragen bin ich der kompetente Partner für Bauherren, Ingenieure und Architekten.

Planung

Beratung, Planung, Projektierung und Bauleitung im Bereich der Abdichtungstechnik erfordern immer mehr den spezialisierten Fachmann.

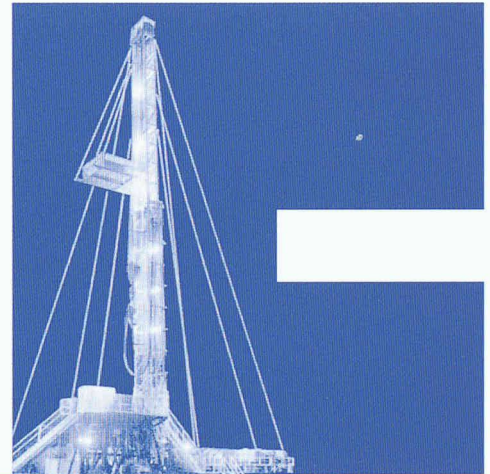
Abdichtung

Grundwasser, Tunnel- und Stollenbau, Brücken, Galerien und Deponien.

Ingenieurbüro für Abdichtungstechnik

Peter Zwicky Ing. HTL

Terrassenstrasse 5
6060 Sarnen
Telefon 041/66 29 39



Ein Schweizer Bohrunternehmen, das wirklich in die Tiefe geht, bis 4000 Meter.

- Bohrungen für Erforschung und Erkundung von Lagerstätten, Geothermie, Tiefen Grundwasser; Produktionsbohrungen.
- Tiefbohrungen mit Seilkern- und Rotary-Verfahren.
- Zielgenaue Bohrungen auch für Kabelführung, Lüftung und Entwässerung, in sämtlichen Richtungen.
- Grossloch- und Raisebohrungen
- Schachtbau
- Dükerbohrungen für Werksleitungen aller Art zur Unterquerung von Hindernissen.
- Horizontalfilter-Brunnen, vertikale Grossfilter-Brunnen
- Beratung
- Planung
- Ausführung

Feuchtigkeit die unsichtbare Gefahr

Sie haben das Fachwissen, die Erfahrung und die Geräte für eine zuverlässige und dauerhafte Trockenhaltung in privaten oder gewerblichen Räumen. Lassen Sie sich beraten oder verlangen Sie verbindlich ein Probegerät.

Info-Coupon
Wir haben ein Feuchtigkeits-Problem. Senden Sie uns Unterlagen.

Name _____
Adresse _____ SIA
Telefon _____

Krüger + Co. AG, 9113 Degersheim
Tel. 071/372 82 82 **KRÜGER**

Systembau

Frutiger

Frutiger AG

3661 Uetendorf
Tel 033 346 42 22
Fax 033 346 44 11

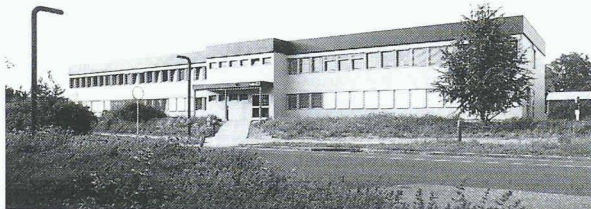
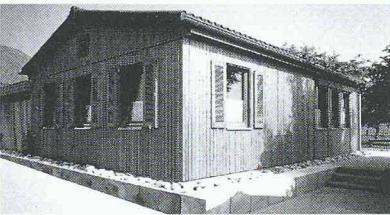
Holzelementbau Containeranlagen

Ihre Bedürfnisse

Büro- und Verkaufsräume
Schul- und Gruppenräume
Asylantenheime
Clubhäuser
Unterkünfte
Kindergärten

Unsere Lösungen

Gesamtlösungen
Occasion/Neu
Umsetzen
von Systembauten
Provisorien aller Art
Vermietung/
Verkauf/Leasing



Stahlbau

Metallbau

Anlagebau

JOSEF MEYER

JOSEF MEYER STAHL UND METALL AG CH-6032 EMMEN/LUZERN
TEL. 041 / 269 44 44 FAX 041 / 269 44 88

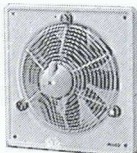
ANSON liefert



Radial-Gebläse besten Qualität

Geräuscharmer Lauf!
Zuverlässig! Hervor-
ragend bewährt im
Apparatebau! 0,4–70
m³/min. Bis 1500 Pa.
Alle Stromarten. Mit
Standard- und Extra-
zubehör für beste
konstruktive Lösun-
gen von:

ANSON liefert



Hochleistungs- ventilatoren

mit Flanschplatte oder
Wandring. 800–
25000 m³/h. Alle
Stromarten. Auch
Ex-eschützt. Dazu
Schalter und Steue-
rungen konkurrenzlos
günstig von:



Ventilatoren und Gebläse energiesparend

und leise betreiben
mit modernsten
Schaltern und Steue-
rungen von ANSON.
Manuell oder zeit-,
druck-, temperatur-,
drehzahl- oder bewe-
gungsabhängig.
Wir beraten Sie!

Oe31

ANSON AG 01/4611111

8055 Zürich
Friesenbergstr. 108
Fax 01/463 09 26

BFL-MASTIX®

Fugenbänder für die Wasserdichtung
von festen und beweglichen Fugen
in Betonbauten

Internet: <http://www.mastix.ch>

mastix sa Fax 021/648 31 72

**ISO
9001**

SQS
N° enr. 12396-01
mastix sa

Erfolgreich im Stellenmarkt –

Ein Inserat im
«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Erfolgreich inserieren im «Schweizer Ingenieur und Architekt»

wenn Tiefbau
Technik braucht ...

GESAMTBAUGRUBEN

SPEZIALARBEITEN IM TIEFBAU

TERRATECH AG Berninastr. 56 8057 Zürich 01 312 20 44

TERRATECH

Stellenangebote

Ernst Basler + Partner AG ist ein grösseres Ingenieur- und Beratungsunternehmen, das im In- und Ausland bedeutende Planungs-, Studien- und Projektierungsaufgaben bearbeitet.

Zur Verstärkung unseres Teams auf dem Gebiet der Verkehrsmodelle, Verkehrstechnik und Verkehrstelematik suchen wir eine(n)

Verkehringenieurin / Verkehringenieur

Ihre Vorzüge wie:

- einen Abschluss als dipl. Verkehringenieur ETH oder in einer vergleichbaren Ausbildung
- solide Erfahrung
 - in der Verkehrstechnik und -telematik
 - in der Anwendung und Weiterentwicklung von Verkehrsmodellen
 - im Aufbau und Betrieb von (Verkehrs-)datenbanken und im Umgang mit Verkehrstatistiken (Personen- und Güterverkehr)
- Initiative und das Interesse, sich in neue Aufgabengebiete einzuarbeiten
- Analytisches Denken, gepaart mit Praxisbezug und Zielstrebigkeit

honorieren wir mit:

- dem Einsatz als Projektleiter und Sachbearbeiter in interdisziplinär zusammengesetzten Projektteams
- guten Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- einem angenehmen Arbeitsumfeld

Spricht Sie unser Angebot an? Dann freuen wir uns auf Ihren Anruf bzw. Ihre Bewerbungsunterlagen. Weitere Informationen erhalten Sie gerne von Frau PM.Koller.

Ernst **Basler + Partner** AG

Mühlebachstrasse 11 8032 Zürich
Telefon 01 395 16 16 Fax 01 395 16 17



Einwohnergemeinde Zug

Da der bisherige Stelleninhaber innerhalb der Bauabteilung neue Aufgaben übernimmt, suchen wir mit baldmöglichstem Stellenantritt eine initiative und in allen Belangen des Bauwesens interessierte und engagierte zirka 30- bis 40jährige Person als

Leiterin/Leiter Baupolizei

Ihre Aufgaben:

Im Rahmen dieser direkt dem Stadtarchitekten unterstellten Kaderfunktion sind Sie die zentrale Anlaufstelle für das Baugesuchswesen und verantwortlich für eine korrekte, speditive und kundenfreundliche Baubewilligungspraxis. Sie tragen die Führungsverantwortung für ein Team von vier Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die Ihnen bei der Erfüllung der vielseitigen Aufgaben zur Seite stehen.

Unsere Anforderungen:

Wir stellen uns für diese anspruchsvolle Kaderstelle eine Person vor, die über eine abgeschlossene Berufsausbildung als Architekt HTL, mehrjährige Praxis in Planung und Umsetzung von Bauprojekten sowie auch über ein ausgesprochenes Flair für baujuristische Belange verfügt. Vorausgesetzt wird Führungserfahrung, Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck und hohe Belastbarkeit. Sie sollten ein gutes Kommunikations- und Durchsetzungsvermögen besitzen und intern wie extern überzeugend und dienstleistungsbereit auftreten. Die Funktion erfordert zudem die Fähigkeit zu ganzheitlichem Denken, eine teamorientierte, offene und selbständige Arbeitsweise sowie Erfahrung in der EDV-Anwendung.

Wir bieten Ihnen:

Eine herausfordernde, abwechslungsreiche Tätigkeit; der Verantwortung angepasste Entlohnung; flexible Arbeitszeit und fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Handschriftprobe, Foto und den üblichen Unterlagen bis am 29. August 1997 an den Personalchef der Stadtverwaltung, Herrn Erhard Lanz, Postfach 1258, 6301 Zug (Tel. direkt: 041/728 21 17). Für telefonische Auskünfte steht Ihnen der Stadtarchitekt, Herr Heinz Schöttli (Tel. direkt: 041/728 21 57), gerne zur Verfügung.

Personaldienst der Stadt Zug

Wollen Sie Ihre bisherigen nachgewiesenen Erfolgsausweise im

Marketing

in Zukunft beim Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA) fortsetzen?

Verfügen Sie über

- eine fundierte Marketing-orientierte Ausbildung als Architekt(in) oder Bauingenieur(in) ETH mit Zusatzausbildung im Marketing, evtl. als Betriebsökonom(in) HWV Richtung Marketing?
- eine unternehmerische, kundenorientierte Grundhaltung?
- die Fähigkeit, einen vielfältigen Dienstleistungsbereich zielsicher und mit positiven Deckungsbeiträgen in die Zukunft zu führen?
- das Idealalter zwischen 35 und 45 Jahren?
- gute Französisch-Kenntnisse in Wort und Schrift?

Dann sind Sie möglicherweise der/die gesuchte

Leiter(in) Produkte und Dienstleistungen

und Mitglied der Geschäftsleitung

des Schweizerischen Ingenieur- und Architekten-Vereins (SIA).

Der SIA bietet nebst den Vereinsleistungen für seine Mitglieder vor allem auch Produkte und Dienstleistungen für die gesamte Bau- und Planungsbranche in den Bereichen gedruckte Verlagsprodukte, Aus- und Weiterbildung sowie Beratung an. Eine zunehmende Bedeutung erhalten Produkte als elektronische Datenträger. Zu den Abnehmern zählen nebst den Mitgliedern vor allem Bauherren, öffentliche Betriebe sowie alle Teilnehmer am Bauprozess im In- und Ausland.

Ihr zukünftiger Aufgabenbereich umfasst:

- Unternehmerisches Führen des Ressorts Markt sowie der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
- Entwickeln und Lancieren im Markt von neuen Produkten und Dienstleistungen
- Erarbeiten von Marktbearbeitungsstrategien und Öffnen neuer Kundensegmente
- Wirken im Markt mit Pflege der mannigfaltigen Kontakte zu den Nutzern der Dienstleistungen

Interessiert Sie diese Herausforderung? Dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit handgeschriebenem Begleitbrief. Volle Diskretion wird zugesichert. Tel. Vorinformationen können Sie allenfalls bei Herrn P. Bähler, lic. oec., RESKOM, Tel. 01 342 28 10 einholen.

sia Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA)
Generalsekretär, Selnastrasse 16, Postfach, 8039 Zürich

Im Hochbaubereich unserer Bauabteilung suchen wir eine/n motivierte/n, engagierte/n und erfahrene/n

Projektleiter/in

Als Mitarbeiter/in der Sektion Hochbau sind Sie zuständig für das Management von multidisziplinären und komplexen Hochbauaufgaben.

Dazu benötigen Sie ein abgeschlossenes Architekturstudium ETH oder HTL oder eine gleichwertige Ausbildung, sowie Erfahrung in der Führung komplexer Planungsaufgaben und der technischen, administrativen und gestalterischen Leitung von Hochbauprojekten. Sie sind gewohnt, interdisziplinäre Planungs- und Projektteams, auch bei beschränkten Ressourcen, erfolgreich zu führen. In der Umsetzung Ihrer Aufgaben sind Sie kreativ, belastbar und zielstrebig.

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr L. Meyerhans, Tel. 0512 22 22 90. Ihre ausführliche Bewerbung richten Sie an folgende Adresse:

SBB Kreisdirektion 3
Kennwort «Personal/205»
Postfach, 8021 Zürich



Seit über 30 Jahren ist Steiner & Buschor erfolgreich tätig für die öffentliche Hand und für private Arbeitgeber in den Bereichen Tragwerksplanung/Konstruktion, Strassen-, Wasser- und Leitungsbau, GEP, Orts-, Quartier- und Verkehrsplanung sowie Umweltberatung.

Für den Bereich Tragwerksplanung suchen wir einen initiativen 28- bis 35jährigen

Bauingenieur ETH

mit Erfahrungen im konstruktiven Ingenieurbau sowie im Grundbau. Sie leiten und bearbeiten Projekte, betreuen unsere Kunden und akquirieren selbständig neue Aufträge. Nach gründlicher Einarbeitung besteht die Möglichkeit, die Gesamtverantwortung für den Bereich zu übernehmen.

Damen und Herren mit praktischer Erfahrung in allen Bauabläufen vom Konzept bis zur Abrechnung, welche unternehmerisch denken und handeln, gewillt sind, Verantwortung zu übernehmen und Freude an Teamarbeit haben, richten ihre Bewerbung an

Steiner & Buschor

Ingenieure und Planer AG

Gotthelfstrasse 52 – Postfach 844 – 3401 Burgdorf
Tel. 034/422 03 22, Fax 034/422 85 19



GRUNER AG

Ingenieure und Planer

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

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

Wir sind eine bedeutende und erfolgreiche Firmengruppe, tätig in der Bau-, Umwelt- und Energieplanung. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen erfahrenen

Bauleiter Tiefbau

Zu seinen Aufgaben gehören die Vorbereitung, Leitung und Überwachung von anspruchsvollen Tief- und Untertagebauvorhaben. Damit verbunden ist die Pflege und Ausweitung von Kontakten zu privaten und staatlichen Auftraggebern, Behörden, Partnerfirmen, Lieferanten und Unternehmern.

Wir erwarten Erfahrung in der Anwendung des Schweiz. Werkvertragsrechts, in der bauleitungsspezifischen EDV-Anwendung und in der Devisierung sowie die Fähigkeit, kleinere Bauleitungsteams fachlich, menschlich und administrativ auf hohem Niveau zu führen.

DIPL. BAUINGENIEURE

mit fundierten Kenntnissen in der Projektierung und Bauleitung von grösseren öffentlichen Tiefbauprojekten, die diesen Anforderungen entsprechen und bereit sind, längerfristige Einsätze in der ganzen Schweiz und sporadisch kürzere Auslandseinsätze einzugehen, bitten wir sich telefonisch (Herr P. Rügsegger 061 / 317 62 90) oder schriftlich an uns zu wenden.

Architektur – Städtebau – Design

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

einen Architekten / eine Architektin

Vielfältige und anspruchsvolle Tätigkeiten in den Bereichen Stadtmöblierung, Stadtbildanalysen und Projektierung sowie die Bauleitung kleinerer ausgesuchter Projekte erwarten Sie.

Dazu sollten Sie ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen, Sensibilität für ortsspezifische Gegebenheiten und Konklusionsfähigkeit sowie auch Erfahrung in der Bauleitung mitbringen.

Wenn Sie Freude am Arbeiten in einem jungen Team haben und sich für neue unkonventionelle Aufgaben interessieren, senden Sie bitte Ihre kurze schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf und einer Arbeitsprobe an das IGGZ, Kennwort «Architektur», Spinnereistr. 12, PF, 8135 Langnau am Albis.

In unser Team für den Ausbau des Eisenbahnknotens Zürich suchen wir eine/n

Projektleiter/in

Sie sind verantwortlich für die termin-, qualitäts- und kostengerechte Ausarbeitung und Realisierung der zugeteilten Bauprojekte.

Dazu benötigen Sie eine abgeschlossene Ausbildung als Ingenieur/in ETH oder HTL mit guten Kenntnissen im Management komplexer Projekte, Belastbarkeit, Initiative, Durchsetzungsvermögen, Verhandlungsgeschick und Gewandtheit im schriftlichen Ausdruck.

Auskunft erteilt Ihnen gerne der Gesamtprojektleiter, Herr Walter Bützer, Tel. 0512 22 22 20. Ihre ausführliche Bewerbung richten Sie an folgende Adresse:

SBB Kreisdirektion 3
Kennwort «Personal/205»
Postfach, 8021 Zürich



JAUSLIN STEBLER INGENIEURE AG

Wir sind eine unabhängige und erfolgreiche Ingenieur-Unternehmung in der Nordwestschweiz. Unsere Dienstleistungen umfassen die Grundleistungen und Spezialitäten im Hoch- und Tiefbau, den Bautenerhalt und die Generalplanung.

Für Projekte im konstruktiven Ingenieurbau suchen wir je eine/n qualifizierte/n

Projektleiter/in und Ingenieur-Sachbearbeiter/in

– angesprochen sind Damen und Herren –

Zu Ihrem Tätigkeitsgebiet gehören die selbständige Projektleitung anspruchsvoller Hochbauten für Industrie und Gewerbe sowie Wohnbauten, Aufgaben im Bereich Bautenerhalt von Tragwerken sowie die Führung von Projektteams und die Pflege und Ausweitung von Kundenbeziehungen.

Wir erwarten eine Ausbildung als **dipl. Bauingenieur/in ETH/HTL**, fundierte Fachkenntnisse und Erfahrung in vergleichbarer Funktion. Ein engagiertes Team freut sich auf kreative, initiative Mitarbeiter/innen, die es gewohnt sind, Projekte qualitäts-, kosten- und termingerecht abzuwickeln.

Für nähere Informationen steht Ihnen Herr Dr. C. Jauslin, Mitglied der Geschäftsleitung, gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Jauslin + Stebler Ingenieure AG
Gartenstrasse 15, 4132 Muttens, Telefon 061/467 67 67

WASSER IST UNSER ELEMENT

Hätten Sie Freude, in einem Ingenieurbüro zu arbeiten, das sich auf dem Gebiet des Siedlungswasserbaus spezialisiert hat?

Zur Bewältigung unserer Zukunftsaufgaben suchen wir einen dipl. Ingenieur ETH/HTL als

PROJEKTLEITER

Wir bieten:

- verantwortungsvolle, selbständige Tätigkeit auf dem Gebiet der Wasserversorgung und Entwässerung
- interessantes, vielfältiges Arbeitsgebiet
- aufgestelltes, kleines Team

Sie sind:

- eine innovative, kreative Person, die
- Freude hat am Realisieren der eigenen Ideen
- den Kontakt mit Bauherren, Unternehmern und Ämtern nicht scheut
- Erfahrung im Siedlungswasserbau mitbringt.

Sind Sie interessiert?
Dann melden
Sie sich bitte schriftlich
bei:



3600 Thun, Frutigenstr. 16, Tel. 033/223 16 23 (Herr Hiller)

Stadt
Luzern

Da der jetzige Stelleninhaber eine neue Aufgabe in der Stadtverwaltung Luzern übernimmt, suchen wir für die Abteilung Verkehrsplanung beim Tiefbauamt der Stadt Luzern einen/eine

Verkehringenieur oder eine Verkehringenieurin

Die Abteilung Verkehrsplanung bearbeitet zentral sämtliche verkehrsplanerischen und verkehrstechnischen Probleme für die gesamte Stadtverwaltung. Dadurch entsteht eine enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen der Baudirektion sowie der Stadtpolizei, den Verkehrsbetrieben und kantonalen Amtsstellen.

Zum vielfältigen Aufgabenkreis der zu besetzenden Stelle gehören:

- Bearbeiten von Verkehrsproblemen im städtischen Gesamtzusammenhang.
- Kreatives Erarbeiten, Darstellen und Präsentieren von Konzepten und Verkehrslösungen.
- Selbständige Projektleitungen oder Mitarbeit in Projektorganisationen.
- Erstellen von Entscheidungsgrundlagen und Planungsberichten.
- Bearbeitung von parlamentarischen Vorstößen und Kreditvorlagen.
- Stellvertretung des Abteilungschefs.

An den/die künftige/n Stelleninhaber/in stellen wir die folgenden Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium als Bauingenieur/in ETH oder Bauingenieur/in HTL mit Berufspraxis im Verkehrswesen.
- Verständnis für komplexe Zusammenhänge und interdisziplinäres Arbeiten.
- Geschick in der Darstellung und Präsentation von Vorschlägen.
- Gewandtheit im Umgang mit Personen und Behörden.
- Sicherheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck.
- Gute EDV-Kenntnisse.

Wir bieten zeitgemässe Arbeitsbedingungen mit flexibler Arbeitszeit.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen der Abteilungschef gerne zur Verfügung (Herr Kurt Burkhard, Telefon 041/208 85 38).

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Referenzen senden Sie bitte an:

Stadt Luzern
Personalamt
Hirschengraben 17
6002 Luzern

Schweizer Zürich Baumuster-Centrale

Für ihre Tätigkeit als professionelle Vermittlerin von Bauprodukten sucht sie

Geschäftsführer/in

Eigenschaften: Selbständig, initiativ und innovativ, kontaktfreudig, teamfähig
Ausbildung: Architektur und/oder Marketing
Erfahrung: Baubranche, Organisation und Administration, EDV, Führung eines kleinen Teams

- Sie führen die SBC nach den Richtlinien des Vorstandes
- Sie entwickeln neue Ausstellungskonzepte und Dienstleistungsangebote (insbesondere im Informatikbereich)
- Sie vermitteln zwischen Produkteanbietern, Planern und Bauherren
- Ihnen untersteht ein Team von 6 Fachkräften

Sofern interessiert, fordern Sie die detaillierten Bewerbungsunterlagen an:

Fax: 056 222 86 82, Herr Urs Burkard, Architekt BSA, Martinsberg 40, 5400 Baden

Croix-Rouge suisse Schweizerisches Rotes Kreuz Croce Rossa Svizzera

Swiss Red Cross seeks a **medical-technical consultant** to prepare tenders for equipment for blood transfusion services and analyse the offers. All documentation must be in English.

Approximate timetable:
Preparation of tender documents Sept. 97,
analysis of offers Nov. 97.

If interested, please request documentation from Dr. Denham Pole, Swiss Red Cross, International Cooperation, Werkstrasse 18, 3084 Wabern.
Fax 031/960 76 80, Tel. 031/960 76 47