Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 100 (1982)

Heft: 5

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: 14.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Baltis und Rüegg BSR 42

Wert erhalten und vermehren mit Geilinger Renovationsfenstern aus Holz, Holz/Metall, Aluminium und Kunststoff.

Mit der umfassenden Renovation eines Gebäudes soll nicht nur die Substanz erhalten, sondern auch dessen Wert erhöht werden.

Die hohen Ansprüche an das handwerkliche Können vergangener Stilepochen stehen sehr oft im Widerspruch mit den üblichen Möglichkeiten der industriellen Serienproduktion unserer Zeit.

Diese Gegensätze zu überwinden ist unsere besondere Stärke! Stilgerechte Renovation und die Anwendung modernster bauphysikalischer Prinzipien bieten Gewähr für eine optimale Problemlösung.

Unsere lange Referenzliste wird Ihnen zeigen, dass der nächstgelegene Hersteller von Geilinger-Renovationsfenstern auch Ihnen mit zweckentsprechenden Vorschlägen dienen kann.

Winterthur Versicherungen

Bürogebäude Römerstrasse ca. 270 Holz/Metall Fenster als Ersatz 50jähriger Holzfenster



Ingenieur- und Metallbau-Unternehmung



Geilinger AG 8401 Winterthur, PF 988 Tel. 052 846161, Telex 76830 Basel, Bern, Bülach, Elgg, Menziken, St. Gallen, Winterthur, Yvonand, Zürich



Ihr Problem

Durchstanzen von Flachdecken

unsere Lösung

DÜBELLEISTEN



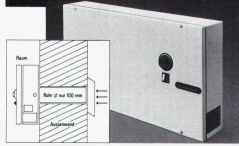


ein Produkt der

merz + benteli ag Cementit/Gomastit 3172 Niederwangen 031 34 11 21



Zuluft ohne Lärm



Zum Beispiel mit Airprime.

Diese schalldämmenden Zuluftgeräte sorgen für Frischluft in Büros, Wohn- und Schlafräumen usw. an lärmexponierter Lage. ldeal auch als Ergänzung zu schalldämmenden Fenstern. Einfache Montage. Lieferbar als Zuluftgerät oder als kombiniertes Zu- und Abluftgerät, auf Wunsch mit Luftvorwärmung.

Luftleistung bis 150 m³/h (stufenlos regelbar). Schalldruckpegeldifferenz bei 500 Hz: 47 dB.



Die grösste Auswahl führender lufttechnischer Apparate für Haushalt, Gewerbe und Industrie.

8954 Geroldswil Telefon 01/7481770

ANTIQUITÄTEN

Aus den Stilepochen 17. bis 19. Jh.

Bauernbüffets, Bauerntische, Schränke bemalt und natur. Bodenseeschränke, Steh- und Hängegänterli, Schreibkommoden, Kommoden, Tellerbords, Schaffreiten, Truhen, Stabellen, Bauerngeräte, Altkupfer

Biedermeier- und Louis-Philippe-Tische, Sofas, Stühle

R. Neff, Antiquitäten, Bergstrasse 9 8712 Stäfa, Telefon 01/926 54 80





PERSPEKTIVISCHE ZEICHNUNGEN

8604 VOLKETSWIL

WEIHERWEG 19 01 / 945 66 58

DORFSTRASSE 72 033 / 54 69 85

100° k=0,35W/m²K

Durch die patentierte Verbindung von Blähton und Polystyrol bietet dieser Isolierstein Höchstwärmedämmung und volle Atmungsfähigkeit (Diffusionswiderstandsfaktor 5-10μ). calinoor ist also ein besonderer Isolierstein. Und ein besonderes System, denn auch Stürze, Brüstungssteine, Tür- und Fensteranschlüsse haben die integrierte Isolation: damit nirgends Wärmebrücken entstehen und damit rationell gebaut werden kann.

Detaillierte Unterlagen und Beratung durch:



BAUSTOFFWERK AG SURAVA Wiesentalstrasse 83 7000 Chur Telefon 081 27 11 21



STEIN AG CHRISTEN Hagnaustrasse 14

calinoor - rationell bauen, wirtschaftlich wohnen

INSTITUT JUVENTUS



Tages-Gymnasium Mittelschul-Vorbereitung

Tages-Handelsschule Verkehrsschule Sport-Mittelschule Abend-Handelsschule Verkaufsschulung für Ingenieure und Techniker

Berufswahlschule Juventus-Medial (Vorbereitung auf Krankenpflegeberufe) Juventus-BEVOS (Berufsvorbereitung in Fachklassen)

Ingenieurschule Zürich (HTL) Nachdiplomstudium zum Betriebsingenieur Weiterbildungskurse für Ingenieure und Architekten Technikerschule Amateurfunkschule Technikums-Vorbereitung

Schulungsprogramme für Auftraggeber Weiterbildungs- und Kaderkurse Ausbildung von Reiseleitern Sekundarschul-Vorbereitung

Arztgehilfinnenschule³ Arztsekretärinnenschule Med. Weiterbildungskurse

Verkaufsschulung Ingenieure und Techniker

Ein einjähriger Ausbildungsgang der Handels- und Verkehrsschule Juventus und des Verbandes Reisender Kaufleute der Schweiz (VRKS).

Die Ausbildung erfolgt im Direktunterricht einmal wöchentlich, jeweils am Dienstag von 18.30-21.00 Uhr.

Verkaufsfächer

- Verkaufstechnik
- Verkaufspsychologie
- Werbetechnik

Handelsfächer

- Rechnungswesen
- Betriebslehre
- Rechtskunde

Abschluss

Zertifikat mit Notenausweis

Schulbeginn

April und Oktober

Auskünfte und Beratungen durch das Rektorat

Bitte einsenden an: Rektorat Handels- und Verkehrsschule Juventus Postfach, 8021 Zürich

Senden Sie mir kostenlos und unverbindlich das Schulprogramm für

☐ Verkaufsschulung für Ingenieure und Techniker

Name: Vorname:

Strasse: PI 7/Ort

Stellenangebote

GAP ARCHITEKTEN

suchen per sofort

qualifizierten Mitarbeiter

für die Planbearbeitung, Koordination und Oberbauleitung eines Grossprojektes, welches in der Ausführungsphase steht.

Bitte rufen Sie uns an!

GAP ARCHITEKTEN
Glaus, Allemann + Partner

Freiestrasse 80, 8032 Zürich, Tel. 01 / 47 80 40

5-14-f



Schweizerischer Immobilien-Anlagefonds

Für den SIMA als grössten Immobilienanlagefonds der Schweiz (Depotbank Schweizerische Bankgesellschaft) suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung einen

Architekten HTL

Aufgaben und Tätigkeiten:

- Oberbauleitung bei Neu- und Umbauten sowie Leitung von Koordinationssitzungen mit Architekten, Fachingenieuren und Unternehmern
- Berichterstattung, Korrespondenz, Vertragswesen
- Termin- und Kostenkontrolle
- Überwachung des Reparaturwesens der bestehenden Liegenschaften unseres Fonds sowie Überprüfung und Anordnung energetischer Massnahmen

Wir bieten:

- interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Einsatz deutsche Schweiz, evtl. Tessin, Westschweiz
- zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit guter Personalvorsorge

Falls Sie diese Anforderungen erfüllen, erwarten wir gerne Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen, adressiert an den Personaldienst Finanz, Bahnhofstrasse 45, 8021 Zürich. Für telefonische Auskünfte steht Ihnen Herr U. Suter, Telefon 01 / 234 39 28, zur Verfügung.





BAUDEPARTEMENT DES KANTONS AARGAU

Für die Mitarbeit in unserer Sektion Geotechnik suchen wir einen

Tiefbauzeichner

Seine Aufgaben umfassen die zeichnerische Darstellung der geotechnischen Berichte und die dafür notwendigen Feldaufnahmen sowie die Mitarbeit bei der Projektierung von Strassenbauten aus dem Unterhaltsbereich.

Nebst einer interessanten, abwechslungsreichen Tätigkeit in einem kleinen Team, bieten wir zeitgemässe Anstellungsbedingungen.

Wir bitten Sie, uns Ihre Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugniskopien einzureichen.

Aarg. Baudepartement, Abteilung Tiefbau

5/13-f



Realisierung eines anspruchsvollen Bauvorhabens

Um das hochgesteckte Ziel eines namhaften Bauherren zu erreichen, suchen wir für die mit diesem äusserst interessanten Objekt beauftragte Dienstleistungsunternehmung einen

Bauleiter

welcher sich mit dieser Aufgabe zu profilieren sucht.

Sie identifizieren sich mit Ihrer Arbeit, weil Sie damit auch Ihre berufliche Laufbahn aufbauen. Sie sind wach, beweglich und durchsetzungsfähig genug, eine Grosszahl von ausführenden Unternehmen zu koordinieren. Die Praxis hat Sie gelernt, auf veränderte Situationen angepasst und im Hinblick auf die grösseren Zielsetzungen zu reagieren. Als eine verhandlungsgewandte Persönlichkeit mit Führungserfahrung sind Sie sich der Unumgänglichkeit von sachlicher Kontrolle bewusst und verstehen Ihr Team motivierend zu führen.

Als neutraler Berater stehen wir gerne für ein erstes, vertrauliches Gespräch zur Verfügung.

Frau T. Merki SOPAC Personalberatung Abteilung Kaderselektion St.-Anna-Gasse 16, 8001 Zürich, Tel. 01 / 211 13 27

5/04-1





Als erfahrener Deviseur

wissen Sie, dass für diese Position Praxis als örtlicher Bauleiter unumgänglich ist.

Unser Auftraggeber, ein führendes Hochbau-Unternehmen, sucht einen

Hochbau-Fachmann

zur Verstärkung des Teams, welches verantwortlich ist für grosse Bauvorhaben mit anspruchsvollem Ausbau. Sie arbeiten gerne im Team und Ihrer Aufgabe entsprechend sehr genau und zuverlässig.

In einem persönlichen Gespräch informieren wir Sie gerne näher über diese interessante Stelle.

Rufen Sie uns an.

Frau E. Künzli

SOPAC Personalberatung St.-Anna-Gasse 16, 8001 Zürich Telefon 01 / 211 13 27





Unser Kunde ist ein führendes Unternehmen der Baubranche. In seinem Auftrag suchen wir qualifizierten

Entwurfs-Architekten

wenn möglich mit Hochschul-Abschluss und mit der Erfahrung, die der Aufgabe gerecht wird. Ihre Aufgabe wird die Projektbearbeitung bis und mit Baueingabe - vorwiegend im Verwaltungs- und Wohnungsbau mit architektonischer Begleitung der Ausführungsplanung sein. Sie sind teamfähig, flexibel, realitätsbewusst und haben grosses Verständnis für Wirtschaftlichkeit. Ihre künstlerische Begabung und Ihr Ideenreichtum werden durch die unumgänglichen Auflagen nicht beeinträchtigt, sondern sind Ausgangspunkt für eigenständige Lösungen.

Über die sehr guten Anstellungsbedingungen geben wir Ihnen gerne weitere Auskünfte. Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

Frau E. Künzli

SOPAC Personalberatung
Abteilung Kaderselektion
St.-Anna-Gasse 16, 8001 Zürich
Telefon 01 / 211 13 27



Wir sind ein mittleres Unternehmen im Bereiche des Stahlund Hallenbaus und suchen einen

Bauingenieur HTL

als verantwortlichen Leiter des technischen Büros

Wir erwarten von Ihnen:

- verantwortungsbewusste Eigeninitiative
- Organisationstalent
- personelle Führungseigenschaften
- sicheres Auftreten bei Verhandlungspartnern

Wir bieten:

- Vertrauensstellung mit entsprechender Honorierung
- selbständige Tätigkeit
- nach gründlicher Einarbeitung Mitarbeit in der Geschäftsleitung

Senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen zuhanden unseres Herrn Senn.



Senn AG Stahl- u. Metallbau Henauerstrasse

9524 Zuzwil, Telefon 073 / 28 10 10, Z priv. 28 19 80

5/07-f

Für den Forschungsbereich Wildbach- und Hangverbau suchen wir einen

Bau- oder Vermessungsingenieur HTL

Die Arbeiten umfassen im wesentlichen:

- Beschaffung, Aufbereitung und Analyse von Regen- und Abflussdaten
- Computerauswertungen mit vorhandenen Rechenprogrammen
- Mitarbeit bei Feld- und Laboruntersuchungen

Wir erwarten gute Kenntnisse in Mathematik und Hydraulik, exaktes Arbeiten und die Fähigkeit zur Zusammenarbeit in einem kleinen Team.

Die gute Einarbeitung ist uns ein Anliegen. Die Besoldung richtet sich nach der Besoldungsverordnung des Bundes.

Eintritt etwa Mitte März oder nach Vereinbarung. Die Stelle ist auf etwa 3 Jahre befristet.

Auskünfte erhalten Sie von Herrn Geiger, Tel. 01 / 737 14 11.

Ihre handgeschriebene Bewerbung senden Sie an die

Direktion der Eidg. Anstalt für das forstliche Versuchswesen, 8903 Birmensdorf.

5/10-f

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir einen bestausgewiesenen

Architekten HTL

mit vielseitiger Erfahrung in Entwurf und Projekt, evtl. Wettbewerbserfolge, als rechte Hand des Chefs.

Gut salarierte Stelle in angenehmem Arbeitsklima im Fürstentum Liechtenstein.

Eintritt sofort bzw. nach Vereinbarung.

Ihre schriftliche Bewerbung erbitten wir unter Chiffre 2069 an Insertas-Annoncen-Expedition, Commerzhaus, 9490 Vaduz.

5/09

DYTAN DYTAN DYTA

Kennen Sie die Vorteile eines mittleren Industriebetriebes?

Wir sind sowohl im Industriebau als auch im Schwermaschinenbau tätig. In unserem Bereich Stahlbau möchten wir möglichst bald einem aufgeschlossenen

Stahlbauzeichner/ Konstrukteur

die Gelegenheit geben, die oben erwähnten Vorteile kennenzulernen. Dann soll er uns in einem erfreulichen Arbeitsverhältnis auch seine Vorzüge beweisen. Unsere Wunschliste:

- Freude an Mitarbeit in kleinem Team
- selbständiges Ausfertigen von Werkstattplänen und Materiallisten
- Elan zur Abwicklung von Projekten unter Leitung des Projektingenieurs

Wir bieten leistungsgerechte Entlöhnung, soziale Sicherheiten, modernen, hellen Arbeitsplatz und angenehmes Arbeitsklima.

Wir orientieren Sie gerne eingehender, auch über die gleitende Arbeitszeit, und freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen oder auf Ihren Anruf.

DYTAN

Stahl- und Maschinenbau AG, 6048 Horw Telefon 041 / 4011 33, Herr Klaus

5/24-

Wir suchen einen gut qualifizierten

dipl. Bauingenieur ETH

für die Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben im konstruktiven Ingenieurbau.

Wir erwarten von unserem zukünftigen Mitarbeiter einige Jahre Erfahrung (Idealalter etwa 30 bis 35), Initiative, Selbständigkeit und Verhandlungsgeschick.

Wir bieten nebst einer vielseitigen Tätigkeit eine ausbaufähige Dauerstelle mit fortschrittlichen Anstellungsbeding-

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unter-

Himmel-Münger-Kuhn AG, dipl. Bauingenieure Zentralstr. 19, 8953 Dietikon, Tel. 01 / 740 56 41 (Herr Kuhn)



Flexible Abdichtungen

Mit Optimismus blicken wir in die Zukunft. Die erzielten Resultate erlauben uns das. Wir sehen unsere Chancen und werden sie nutzen. Als Spezialisten flexibler Abdichtungen kennen uns Architekten, Bauherren und Unternehmer seit Jahren. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zwei selbständige, offene und nicht zuletzt auch fröhliche Mit-

Aussendienstmitarbeiter

für die Region Nordostschweiz (Kantone SH, TG, GL, Teile ZH und SG)

Unsere Mitarbeiter sind Verkäufer und Berater. In den erwähnten Gebieten können wir auf langjährige treue Kunden zählen. Wir erwarten dennoch neue Aktivitäten - vor allem bei Architekten - und daraus neue Erfolge. Nützlich sind Verkaufserfahrung im Investitionsgütersektor oder Kenntnisse im Bauwesen oder ... oder ... Ihr Wohnsitz wird nicht zuletzt in Ihrem eigenen Interesse im Verkaufsgebiet liegen.

Technischer Berater im Innendienst

Ein umfangreicher Wirkungsbereich wartet auf Sie:

- technische Beratung
- Mitarbeit an der Objektbearbeitung
- Betreuung und Ausbau der technischen Dokumentation
- weitere Aufgaben technischer und organisatorischer Art

Wir sehen Sie als Nachwuchsmann (vorzugsweise Hochbauzeichner) mit einiger praktischer Erfahrung und Verständnis für den technischen Verkauf. Sprachen: D + F (vor allem mündlich), Italienischkenntnisse von Vorteil.

Eine umfassende Ausbildung für das Tätigkeitsgebiet ist vorgesehen. Arbeitsort ist Olten.

Wir verlangen viel. Ein erstes Gespräch mit uns wird Ihnen zeigen, dass auch wir viel zu bieten haben. Nehmen Sie mit unserer Direktion Kontakt auf (es kann vorerst auch telefonisch sein).

VERBIA AG, Froburgstrasse 15, 4600 Olten Telefon 062 / 21 06 41

Gutfundierte, prosperierende Unternehmung der Baunebenbranche im Raume Zürich sucht

Ingenieur

(Richtung Gartenbau, Agrar- oder Forstwesen, Tiefbau)

als Geschäftsführer «Gartenbau»

Wirkungsbereich:

- kompetente Leitung einer grossen, autonomen Abteilung im Sektor Landschaftsgestaltung, Neuanlagen, Gartenbau
- Führung, Instruktion und Förderung der Kader und Mitarbeiter
- fachtechnische Beratung der Kundschaft, Akquisition, Offertwesen, Verkaufsverhandlungen, Abschluss von Werk- und Serviceanträgen
- Verhandlungen mit Behörden, Bauherrschaften, Lieferwerken, Überwachung der Auftragsausführung in bezug auf Termine, Qualität und Wirtschaftlichkeit
- Budgetierung, Nachkalkulation, Teilnahme an der Gesamtleitung der Unternehmung

Anforderungen:

- höhere technische Bildung mit Diplomabschluss und zweckentsprechende Weiterbil-
- organisatorische Begabung, ästhetischer Sinn, Führungsqualitäten, Verhandlungsgeschick, unternehmerische Wesensart

Angebot:

- Führungsposition
- sehr interessante unternehmerische und fachtechnische Aufgaben
- der Position und dem Erfolg entsprechende Salarierung, ausgebaute Sozialleistungen, Entwicklungsmöglichkeiten

Anmeldung:

Interessenten sind gebeten, die üblichen Bewerbungsunterlagen an die beauftragte Personalberatung zu senden. Es können auch Anmeldebogen bezogen werden. Diskretion wird zugesichert. Allfällige Sperrvermerke werden berücksichtigt.





ELEMENT AG

Wir befassen uns mit der Herstellung und Montage von vorfabrizierten und vorgespannten Betonelementen für den Wohnungs-, Industrie-, Brücken- und Spezial-Tiefbau.

Für unsere techn. Beratungsstelle in Bern suchen wir jüngeren

dipl. Bauingenieur ETH/EPUL

Bauingenieur-Techniker HTL

mit Hauptinteresse für Statik und konstruktiven Ingenieurbau.

Aufgabenbereich:

- interne und externe technische Beratung
- Ausarbeitung von Projektvorschlägen im Hoch- und Tiefbau laufende Erweiterung der technischen Dokumentation
- Betreuung von Spezialaufgaben

Wir erwarten:

- mehrjährige praktische Tätigkeit
- Erfahrung auf dem Gebiet des Spannbetons und der Vorfabrikation erwünscht
- Erfahrung mit Kleincomputern (HP 85) Sinn für Teamwork
- Sprachen: Deutsch und Französisch

Eintritt: möglichst bald

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen wird absolut vertraulich behandelt.

Personalabteilung

ELEMENT AG, 3027 Bern, Untermattweg 22, Postfach 7.

Wir suchen auf unser Architekturbüro in Winterthur auf 1. März oder nach Übereinkunft einen tüchtigen

Projektleiter

Je nach Eignung und Erfahrung ist dafür ein Architekt ETH oder auch ein Architekt HTL bestens geeignet.

Wir möchten ihm die selbständige Ausführungsplanung, Devisierung und Bauleitung von öffentlichen und privaten Bauvorhaben übertragen. Das bedingt natürlich einige Jahre Praxis. Einem geeigneten Bewerber bieten wir eine gutbezahlte Dauerstelle mit Personalfürsorgekasse.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen an untenstehende Adresse oder setzen Sie sich direkt mit uns in Verbindung.



ISLER, ISLER + ZIRN

H. Isler, dipl. Architekt ETH/SIA U. Isler, dipl. Architekt ETH/SIA M. Zirn, Architekt HTL

Seidenstrasse 41, 8400 Winterthur Telefon 052 / 23 91 26



Ein kleineres, gut eingeführtes Architekturbüro in der Region Bern sucht einen

Architekten HTL

(oder mit anderer gleichwertiger Ausbildung)

als Geschäftsführer

Der künftige Stelleninhaber soll sich über Erfahrung in

- Personalführung
- Akauisition
- Entwurf und Ausführung
- Bauführung und Abrechnung

ausweisen können.

Unser Auftraggeber verfügt über einen langfristig gesicherten Auftragsbestand und bietet, nebst fortschrittlichen Anstellungsbedingungen, die Möglichkeit einer Beteiligung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, der Sie die üblichen Unterlagen beilegen wollen.

Experta Treuhand AG 3007 Bern, Schwarztorstrasse 20, Tel. 031 25 55 44 Ingenieurbüro im Kanton Uri sucht für die Bearbeitung interessanter Bauvorhaben des Hoch- und Tiefbaus jungen, gut qualifizierten

dipl. Bauingenieur ETH oder HTL

als Projektleiter und Stellvertreter des Büroinhabers.

Wir bieten eine verantwortungsvolle und leitende Position mit grosser Selbständigkeit und fortschrittlichen Anstellungsbedingungen mit Erfolgsbeteiligung.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen erwarten wir unter Chiffre SIA 133 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir suchen in Dauerstellung und für interessante Projektierungs- und Bauleitungsaufgaben einen

Bauingenieur HTL

mit einigen Jahren Praxis in Tiefbau.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Ingenieurbüro E. Studer, dipl. Ingenieur ETH/ASIC Richard-Wagner-Strasse 19, 8002 Zürich, Tel. 01 / 201 45 39

SACAC

SCHLEUDERBETONWERK AG LENZBURG

sucht einen

dipl. Bauingenieur

für:

- statische Berechnungen
- Entwicklung und Erprobung neuer Produkte
- Forschungs- und Entwicklungsaufgaben
- systematische Einführung EDV in Offert- und Auftragswesen
- Rationalisierungsstudien

Anforderungen:

- mehrjährige Erfahrung in Ingenieurbüro
- Betriebserfahrung oder Interesse an Betriebsabläufen
- Sprachen: Deutsch, gute Französischkenntnisse

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an die Geschäftsleitung der

SACAC Schleuderbetonwerk AG

Postfach 5879, 5600 Lenzburg 1

4/02-e

Bauunternehmung

(Raum Zürich) sucht für den

Spezialtiefbau

(Pfählungen, Rammarbeiten, Grundwasserabsenkungen, Sondierbohrungen, Spundwände usw.)

einen selbständigen

Ing./Bauführer HTL

Wir bieten:

- interessante Baustellen
- Einsatz Schweiz und evtl. Ausland
- gutes Arbeitsklima
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Entwicklungsmöglichkeiten

Wir wünschen:

- technisch gut fundierte Ausbildung und praktische Baustellenerfahrung
- Fähigkeit für Entwicklungsarbeiten
- Verhandlungsgeschick
- Englischkenntnisse erwünscht
- Eintritt nach Übereinkunft

Ausgewiesene Bewerber bitten wir um Einreichung der üblichen Offertunterlagen unter Chiffre ofa 4206 Zd an Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich. Die vertrauliche Behandlung der Bewerbung ist selbstverständlich.



Wir suchen für die technische Direktion einen

Bauingenieur ETH evtl. HTL

zur Bearbeitung interessanter Aufgaben des Beton- und Tiefbaus.

Diese Stelle bietet einem theoretisch befähigten und an der Praxis interessierten Ingenieur mit Freude an unternehmerischer Tätigkeit vielfältige Arbeitsmöglichkeiten und gute Aufstiegschancen.

Wir anerkennen Einsatzfreude und bieten grosszügige Sozialleistungen.

Ihrer Bewerbung sichern wir eine vertrauliche Behandlung zu.

MARTI HOLDING AG, Bauunternehmung Freiburgstr. 133, 3000 Bern 5, Tel. 031 / 25 76 33

5/25-f

Wir suchen jüngeren

Bau- und Energiefachmann

als wissenschaftlichen Mitarbeiter mit guten Entwicklungsmöglichkeiten.

Sein Aufgabenbereich umfasst die Bearbeitung von planerischen Fragen der örtlichen und regionalen Energieversorgung, der Optimierung von Wärmeschutz und Heizungssystem, der passiven Sonnenwärmegewinnung von Gebäuden im Zusammenhang mit grösseren Forschungsprojekten und in praktischer Anwendung.

Wir erwarten die Bereitschaft, sich problemorientiert in neue Fragestellungen einzuarbeiten und die Ergebnisse als sachliche, überblickbare Entscheidungsgrundlagen darzustellen

Die Tätigkeit setzt Kontaktfreudigkeit sowie vielseitige Interessen an der aktuellen und langfristigen Umweltentwicklung voraus.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an



BÜRO FÜR RAUMPLANUNG, UMWELTFORSCHUNG STÄDTEBAU UND ARCHITEKTUR CH-8006 ZÜRICH, TURNERSTR. 24 TEL. (01) 361 33 21

UELI ROTH DIPL. ARCHITEKT ETH/SIA, RAUMPLANER BSP

5/27-

Per sofort oder nach Übereinkunft suchen wir einen jungen, qualifizierten

dipl. Bauingenieur ETH

für die Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben im konstruktiven Ingenieurbau.

Wir bieten nebst einer interessanten und vielseitigen Tätigkeit fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die wir natürlich mit Diskretion behandeln.



UMMUNN UC

Bauingenieure Schönbühlring 39, 6000 Luzern 14 Telefon 041 / 44 06 22

Wir suchen einen sehr gut qualifizierten erfahrenen

dipl. Bauingenieur ETH

Unser neuer Kollege, den wir im Alter von 30 bis 35 Jahren sehen, soll in der Lage sein, grössere Bauten des Hoch- und Brückenbaues im In- und Ausland selbständig zu führen und ein Team jüngere Mitarbeiter zu betreuen.

Bitte schreiben oder telefonieren Sie uns (Herrn Voss oder Herrn Witta verlangen).

Minikus, Witta und Partner dipl. Bauingenieure ETH/SIA/ASIC Biberlinstrasse 16, 8032 Zürich

5/15-f

Wir sind eine führende Spezialfirma auf dem Gebiete der Altbauerneuerung und suchen zur Verstärkung unseres dynamischen Teams einen

Bauführer

für die selbständige Bearbeitung interessanter und anspruchsvoller Renovations- und Umbauvorhaben.

Wir freuen uns auf Ihren Anruf.

Telefon 01 / 301 17 55 (Herr Gmünder)





Das Institut für Hochbauforschung sucht auf den 15. Februar 1982, evtl. auch später, einen

dipl. Bauingenieur ETH oder Ingenieur HTL

(Fachrichtung Bauingenieurwesen)

für Untersuchungen über Bauschäden.

Verlangt werden Berufspraxis (Schwerpunkt Hochbau) sowie sehr gute Kenntnisse der französischen Sprache.

Interessenten sind gebeten, sich mit Herrn S. Vaaler, Institut für Hochbauforschung, ETH-Hönggerberg, 8093 Zürich, in Verbindung zu setzen (Tel. 01 / 377 29 41).

EDY TOSCANO AG

Dipl. Bauingenieur ETH/SIA/ASIC

Für unser Ingenieurbüro im Engadin suchen wir einen initiativen, selb-

Tiefbauzeichner

für Projektierungs- und Bauleitungsarbeiten auf den Gebieten Abwasser, Wasserversorgung und Strassenbau

Eisenbetonzeichner

Wir bieten:

- angenehmes Arbeitsklima in jüngerem Team
- interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in modernen Büroräumen
- gut ausgebaute Sozialleistungen

Telefonieren Sie uns oder senden Sie uns Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Edy Toscano AG, dipl. Bauingenieur ETH/SIA/ASIC Chesa d'Arövens suot, 7504 Pontresina, Telefon 082 / 6 61 40

4/21-e



An der ETH Zürich besteht eine Forschergruppe auf dem Gebiet

Dynamische Beanspruchung von Massivbauten

Nichtlineares Schwingungs- und Erdbebenverhalten von Hochbauten, Brücken und Staumauern sowie Stossprobleme sind hauptsächliche Themen. Diese werden auf praxisverbundene und nicht ausschliesslich rechnerorientierte Weise angegangen, mit Schwerpunkten bei der Modellbildung

Zur Ergänzung der Gruppe sowie zur Mithilfe beim Unterricht wird ein sehr gut qualifizierter

dipl. Bauingenieur

mit 2 bis 5 Jahren einschlägiger Praxis gesucht. Bei Eignung besteht die Möglichkeit, eine Doktorarbeit auszuführen.

Schriftliche Bewerbungen sind erbeten an: Prof. Dr. H. Bachmann, Institut für Baustatik und Konstruktion, ETH-Hönggerberg, CH-8093 Zürich.

In unser kleines Team suche ich für die Bearbeitung interessanter Bauaufgaben im Sektor Wohnungsbau

Architekten HTL/ Bauführer

Initiativem Bewerber biete ich fortschrittliche Arbeitsbedingungen, weitgehende Selbständigkeit und Mitverantwortung.

Gerne erwarte ich Ihre Bewerbungsunterlagen.

Otto Rotach, Architekt SIA Eugen Huber-Strasse 12, 8048 Zürich

5/32-f

Für die Bearbeitung von Tragkonstruktionen im Hoch- und Tiefbau suchen wir einen jungen

Bauingenieur HTL

mit 2 bis 3 Jahren Erfahrung als Statiker und Konstrukteur.

Wir sind ein mittelgrosses Büro mit Tätigkeit auf den Gebieten Strassenbau, Abwasseranlagen und Stahlbetonbau.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche oder telefonische Bewerbung.

Chr. Wieser, dipl. Ingenieur ETH/SIA/ASIC Ingenieurbüro Rorschacher Strasse 21, 9000 St. Gallen, Telefon 071 / 24 78 12

Für unser Architekturbüro in Brugg suchen wir jüngeren, initiativen

Hochbauzeichner

Guter Darsteller für Projekt- und Ausführungspläne von landw. und ländlichen Bauaufgaben.

Wir bieten zeitgemässe Entlöhnung, fortschrittliche Sozialleistungen, gutes Arbeitsklima.

Senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an



Landw. Bau- und Architekturbüro LBA des Schweizerischen Bauernverbandes Laurstrasse 10, 5200 Brugg

oder rufen Sie uns an: Telefon 056 / 41 67 55, intern 320

4/07-е

Wir suchen auf Frühjahr 1982 oder nach Übereinkunft einen jungen

Architekten HTL

vorzugsweise mit Bauzeichnerlehre, oder

Hochbauzeichner

mit einigen Jahren Praxis und Berufserfahrung.

Die zu besetzende Stelle hat Schwerpunkt auf der Ausführungsbearbeitung. Dem Erfordernis für selbständiges Arbeiten stehen fortschrittliche Arbeitsbedingungen gegenüber.

Wir bitten um eine kurze schriftliche Bewerbung:

Weber + Christen, Architekten, Bahnhofstrasse 3, 4852 Rothrist



In unser kleines Büro suchen wir einen fachlich qualifizierten

Architekten HTL

für die selbständige Bearbeitung anspruchsvoller Bauaufgaben.

H. Müller + P. Nietlispach, Architekten BSA Schanzengasse 29, 8001 Zürich, Tel. 251 80 11

Wir suchen

Bauingenieur HTL (oder ähnliche Ausbildung)

als Bauleiter und zur Mitarbeit in der Projektierung von Strassen, Kanalisationen und Erschliessungsanlagen.

E. Diebold AG, Giessereistrasse 1, 8620 Wetzikon Telefon 01 / 932 33 00

5/18-f

Stellengesuche

Ingénieur ETS - gén. civil

49 ans marieé, Dir. travaux - surv. chantier cherche poste à responsabilités, etranger, pas exclu; expérience. fr., all., esp., angl.

Offres sous chiffre 2963 A ofa Orell Füssli Publicité SA, Case postale, 4002 Bâle.

Dipl. Bauingenieur

56, Schweizer, mit langjähriger umfassender Erfahrung in Hoch-, Industrieund allgemeinem Tiefbau, sucht neue Stelle in Ingenieurbüro, GU oder Verwaltung

Zuschriften unter Chiffre W 03-356 457 an Publicitas, 4010 Basel.

Dipl. Kulturingenieur ETH mit Geometerpatent,

32, sucht nach Lehr- und Wanderjahren (Vermessung, Tiefbau, Kulturtechnik) auf Frühling 1982 interessante, verantwortungsvolle Stelle. Ist gewillt, sich auch in neue Fachgebiete einzuarbeiten

Offerten erbeten unter Chiffre 128 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauingenieur HTL

36, in ungekündigter, leitender Stellung sucht neuen Wirkungskreis in Ingenieurbüro oder Verwaltung. 12jähr. Erfahrung in Stahlbetonbau, Stahlbau, Strassenbau, Bauleitung. Bevorzugter Raum Winterthur oder Zürich.

Offerten unter Chiffre SIA 131 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Tüchtige junge Dame (26) mit Abschluss der FH Rosenheim (BRD), seit 2 Jahren in Südwestafrika/Namibia im Hoch- und Innenausbau tätig, sucht Stelle zum 1.4. oder später als

(Innen-)Architektin, Zeichnerin, rechte Hand o.ä.

Möglichst Zürich oder weitere Umgebung. Kontaktaufnahme erbeten über:

P. Lüthcke, Goetzstrasse 3, 8006 Zürich, Telefon 01 / 363 13 29

5/19-f

Dipl. Bauingenieur (Afrika-, Nahosterfahrung)

Strassen-, Brücken-, Industriebau, Bauüberwachung, sucht leitende Position in Franz.-Schwarzafrika, Iran, Türkei.

Antwort: E. A., Case postale 926, 1701 Fribourg.

Bauingenieur HTL

CH, erfahrener Statiker im konstruktiven Ingenieurbau (Hoch- und Industriebau) sucht interessante Stelle in Ingenieurbüro. Teilzeitarbeit oder freie Mitarbeit evtl. möglich. Sprachen: D/I/Gr. Eintritt: sofort oder nach Vereinbarung.

Offerten unter Chiffre 44-403 208 Publicitas, 8021 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH

25 J., Diplom Herbst 81, sucht Stelle im Hoch- und Massivbau in mittelgrossem Ingenieurbüro.

Offerten unter Chiffre 33-471 311 Publicitas, 9400 Rorschach.

Initiativer, selbständiger

Architekt HTL

33, sehr gut qualifiziert, sucht anspruchsvolle Stellung als Projektleiter in GU, Architekturbüro oder Bank, Verwaltung, usw. im Raum Zürich-Limmattal. Offerten erbeten unter Chiffre SIA 132 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekt HTL

beste Referenzen, ungekündigt, mit langjähriger Erfahrung in Entwurf, Ausführungsplanung, Bauleitung von Neu- und Umbauten sowie Wettbewerben, sucht neuen Wirkungskreis.

Angebote unter Chiffre SIA 129 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Benötigen Sie einen freien Mitarbeiter für die Ausführung Ihrer Bauvorhaben?

Devisierung, Bauleitung, Abrechnung

Für diese Dienstleistungen bin ich als Architekt HTL spezialisiert und kann gute Referenzen vorweisen.

Anfragen unter Chiffre 37 35 Zc an ofa Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich.

1/12-c

Schnell und präzis arbeitender, in Planungen und Bauleitungen sehr gewandter

Architekt/dipl. Bauingenieur

mit langjähr. Erfahrungen auch beim Lösen von bauphysikalischen Aufgaben, übernimmt von Architekturbüros Leistungen aller Art.

Kontakt unter Chiffre SIA 130 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

5/20-f

Spezialfirma für

Leichtbauwände / Richtersystem usw.

kann ab März 82 noch einige Aufträge in der ganzen Schweiz übernehmen.

Schriftliche Offerten unter Chiffre D 303038 an Publicitas, 3001 Bern.

4/13-e

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!



Vorbauschnabel

Zu verkaufen: Vorbauschnabel für Taktschiebeverfahren

 Stahlgüte:
 E 36-2 (St 36-2)

 Länge:
 35 m (6 + 8 + 10 + 11)

 Gewicht:
 82 Mp (32 + 23 + 19 + 8)

 Höhe:
 von 0,65 m bis 5,25 m

Achsabstand: 6,30 m

Zusammenbau: Bolzen H.V. 10.9 Peiner

Betonanker: SchnabelhubSpannstahl Dywidag dia 36 mm

Vorrichtung: 2

2 × 50 t/25 cm

Konstruktion: Sept. 1978 - La Lilleroise (FR)

Verwendung: 2 × 712-m-Bau der Grenzbrücke über das

Ourtal bei Steinebrück (Sankt-Vith) Auto-

bahn Verviers-Frankfurt.

Frei:

01.03.1982

Sich wenden an:

Baufirma C.E.I.

Avenue E. De Mot, 19, 1050 Bruxelles

Telex: 24.730 CEI SA

Telefon: 02 / 640 41 75 - Fragen nach Herrn De Keyser oder

N. Elsen.

5/11-f

Umständehalber komplette

VSS-Normensammlung

inkl. Ordner mit Register günstig abzugeben! Telefon 01 / 56 85 46 (Herrn Schärer verlangen)

5/22-f

Submission - Kostenvoranschlag

Vollständiger

VSS-Normpositionenkatalog auf Disketten

und zugehörige leistungsfähige Software zur Verarbeitung auf Mikrocomputeranlage (Apple II, III).

ITEC INGENIEURTEAM, Laupenstrasse 45, 3008 Bern Telefon 031 / 25 36 95

5/21-

Bauingenieur HTL/SIA übernimmt in freier Mitarbeit

statische Berechnungen im Hoch- und Tiefbau Schalungs- und Armierungspläne

Interessante Bedingungen. Arbeiten können abgeholt werden. Offerten unter Chiffre 44-403 209 Publicitas, 8021 Zürich.

Wer inseriert, wird nicht vergessen!





PERSPEKTIVISCHE ZEICHNUNGEN

8604 VOLKETSWIL

3646 EINIGEN

WEIHERWEG 19 01 / 945 66 58 DORFSTRASSE 72 033 / 54 69 85



- PUMPEN

für Kellerentwässerung, Hochwasserschutz, Abwasserbeseitigung, Baustellenentwässerung.

E. Kolb AG, Maschinenfabrik, 8594 Güttingen TG Telefon 072 65 15 65





DAS HANDBUCH DES ARBEITGEBERS

informiert seit fast zehn Jahren rund 6000 Abonnen-

ten in deutscher und etwa 5000 Abonnenten in französischer Sprache klar und ein-

fach in allen arbeitsrechtlichen Belangen

präsentiert in einem Ordner (Format A4) mit losen

Blättern eidgenössische Regelungen und

kantonale Besonderheiten

praxisnah laufend ergänzt, dem neuesten Stand von

Gesetzgebung und Gerichtspraxis ent-

sprechend

unmittelbar unter Beantwortung schriftlicher und tele-

fonischer Anfragen durch erfahrene

Juristen

Weitere Auskünfte erteilt: Centre Patronal, Verbandssekretariate, Monbijoustrasse 14, 3001 Bern, Telefon 031/257364

- ☐ Bitte dokumentieren Sie uns über die Tätigkeit des Centre Patronal in Bern
- ☐ Wir bestellen Exemplare «Handbuch des Arbeitgebers» zum Ankaufspreis von Fr. 110.—(inkl. Nachträge für das laufende Jahr). Das Jahresabonnement für Nachträge beläuft sich zurzeit auf Fr. 25 —

Name

Firma

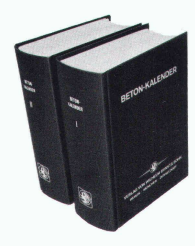
Adresse

Telefon

(Ausschneiden und einsenden an: Centre Patronal, Verbandssekretariate, Postfach 2618, 3001 Bern), CP 501.

Ernst & Sohn

Beton-Kalender 1982



Taschenbuch für Beton-, Stahlbetonund Spannbetonbau sowie die verwandten Fächer

71. Jahrgang

mit neuesten Informationen über:

- Estrichmörtel
- Durchlaufende Platten
- Neue Brandnorm (DIN 4102 Teil 4 – Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen)
- Dichter Beton
- Neue Normen, Forschungsergebnisse und Ausführungen zum Thema »Bauen mit Fertigteilen aus Stahl- und Spannbeton«
- Neue Gründungsarten, Normblätter

Alle anderen Beiträge wurden überarbeitet und auf den neuesten Stand gebracht.

Schriftleitung: Gotthard Franz, Karlsruhe 1982. Teil I und II zusammen 2243 Seiten, 952 Bilder, 515 Tafeln und Tabellen. DIN A 6. Kunststoffeinband DM 88,– ISBN 3-433-00913-9

Verlag Wilhelm Ernst & Sohn

Berlin München



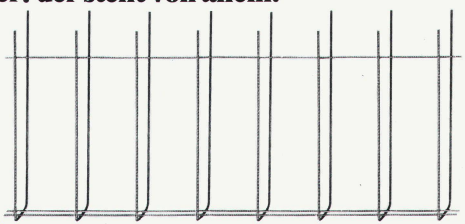
Mit dem neuen, vorfabrizierten fi-Ripa-Anschlusskorb ist das viel einfacher: der steht von allein.

Der neuentwickelte, vorgeschweisste fi-Ripa-Anschlusskorb macht Schluss mit dem mühsamen Aufstellen einzelner U-Bügel. Schluss mit dem langwierigen Fixieren an Längseisen. Schluss mit dem lästigen Umkippen fast fertiger Bügelkörbe.

Mit fi-Ripa wird das Armieren von Bodenplatten und Streifenfundamenten eine Sache von ein, zwei Handgriffen. Statt wie bisher zu einer fünf- bis sechsstündigen Arbeit. Genauso wie die Montage von Eckausbildungen, Deckenanschlüssen, Randarmierungen, Brüstungen, Leibungen und Aussparungen.

Und dann stehen die Anschlusseisen da. Felsenfest.

Das spart Zeit. Spart Kosten. Erspart Ärger und Risiken. Wann darf Ihnen unser Berater das beweisen?



Der fi-Ripa-Anschlusskorb:

Korblänge	£ 3	m
Schenkellänge der Büg	gel65 c	m
Bügelabstand	20 c	m
Bügeldurchmesser	8 m	m
Armierungsquerschnitt	t Fe 2.51 cm ² /	m
Stahlqualität	St. IV gemäss SIA 16	32

Sondermasse auf Anfrage

Bügelbreiten:

Typ 9 B = 9 cm für
Wand- oder Deckenstärken 14–16 cm
Typ 13 B = 13 cm für
Wand- oder Deckenstärken 18–20 cm

Typ 18 B = 18 cm für

Wand- oder Deckenstärken 22-25 cm

Vertrieb durch den Fachhandel

