

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **102 (1984)**

Heft 5

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.

Das AZ 1 ist leicht zu handhaben. Es ist kompakt und robust, speziell für den Bau gebaut. Einige technische Angaben: Die kürzeste Zielweite ist 0,75 m mit einer Normalabweichung von 2,5 mm pro Kilometer. Das Spitzenobjektiv hat einen Öffnungsdurchmesser von 30 mm und erlaubt eine 22fache Vergrößerung. Das automatische AZ 1 ist mit einem robusten Kompensator versehen.

Das erste Bau-Nivellier von Nikon mit einem «Fallschirm»*

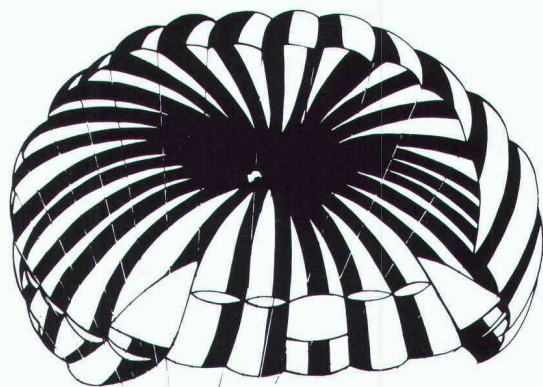
*Ihr Nivellier ist nämlich versichert gegen: Sturz – Wasser und Feuchtigkeitseinwirkung – Einbruch – Diebstahl – Beraubung – Sabotage – Brand – Blitzschlag – Explosion – Versengung – Verschmörung – Rauch und Russ. Elementarschäden: Hochwasser, Überschwemmung, Sturm, Hagel, Lawine, Schneedruck, Felssturz, Steinschlag und Erdbeben.



Das AZ 1 gibt es mit Plastikbehälter, Objektivkappe, Senkel, Justier- nadel und Regen- schutz für ganze

Fr. 990.-

(ohne Stativ)



Geo-Astor

Erste Schweizer Einkaufszentrale für Ingenieure und Geometer

gewährt Ihnen eine 2-jährige Garantie auf Konstruktionsmängel, ausserdem ist Ihr Nivellier für 1 Jahr versichert. (siehe *)



Geo Astor AG 8840 Einsiedeln Postfach 217 Telefon 055 53 40 76

Coupon

Name

Firma

Strasse

PLZ/Ort

Ich möchte gerne Genaueres über die Bau-Nivelliere von Nikon erfahren. Bitte senden Sie mir Prospekte mit Preisen.



Helvetas

Schweizer Aufbauwerk für Entwicklungsländer

Für einen Einsatz in Kamerun (Westafrika) suchen wir einen

Bau- oder Kulturingenieur ETH

evtl. Bauingenieur HTL (Tiefbau)

als technischen Berater («Engineering Analyst») auf der Direktion des Community Development Department (CDD) innerhalb des Landwirtschaftsministeriums in Yaoundé.

Aufgaben:

- Erarbeitung von Analysen und Beratung in technischen, administrativ-organisatorischen, finanziellen, materiellen und personellen Fragen
- Koordination der technischen Belange der Projektstätigkeit
- Ausarbeitung von Richtlinien für Projektierung und Durchführung der Bauprojekte im Wasserbau, Strassenbau usw.
- Kontakte zu Feldmitarbeitern und zu anderen Regierungsstellen
- Mitarbeit bei Budgetplanung und -überwachung

Anforderungen:

- mindestens 3 Jahre praktische Berufserfahrung im allgemeinen Tiefbau, vorzugsweise im Sektor Trinkwasserversorgung. Einsatz Erfahrung in Entwicklungsländern sehr erwünscht
- Belastbarkeit und Toleranz in Anbetracht der Integration in einem lokalen Verwaltungsbetrieb
- Sinn für Organisation; Bereitschaft, sich auch mit vielen nichttechnischen und administrativen Fragen zu befassen
- Beherrschung der englischen und französischen Sprache
- Alter: nicht unter 30 Jahren

Beginn und Dauer des Einsatzes:

- Frühjahr 1984 oder nach Vereinbarung; mindestens 2 Jahre

Anstellungsbedingungen:

- gemäss Salärschema und Personalreglement von Helvetas. Übliche Sozialleistungen. 6 Wochen Ferien pro Jahr. Haus steht zur Verfügung.

Wenn Sie die genannten Voraussetzungen erfüllen und sich für einen persönlichen Beitrag an die praktische Entwicklungszusammenarbeit interessieren, erwarten wir gern Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter dem Kennwort «KA» an:

HELVETAS, St. Moritzstrasse 15, 8042 Zürich

AG FÜR PERSONALBERATUNG ZÜRICH

Unser Kunde ist eine der bedeutenden, diversifizierte tätigen Engineeringfirmen der Schweiz. Innerhalb seines Führungsgremiums zeichnet sich Bedarf nach einem

dipl. Tiefbau- ingenieur ETH/EPFL

(mit mehrjähriger Praxis im Untertage- und Tunnelbau) ab, dem man die unterschreibungsberechtigte Kaderfunktion als

Leiter der Abteilung allg. Tiefbau

offerieren kann. Es geht um die Übernahme der unternehmerischen Verantwortung für die genannte Abteilung, welche aus projektbezogen zusammengestellten Gruppen mit total gegen 20 Mitarbeitern (Ingenieure/Techniker/Konstrukteure/Zeichner) besteht und folgendes Pflichtenheft beinhaltet: Pflege der Kontakte zu staatlichen und privaten Auftraggebern, Ausweitung des diesbezüglichen Beziehungspotentials, Gewährleistung eines technisch hochstehenden Consultingangebotes unter Wahrung der Wirtschaftlichkeit, optimaler Einsatz der Mitarbeiter, Überwachung der qualitäts- und termingerechten Projektabwicklung, Koordination zu Klienten und Bauunternehmungen usw. Sprachen: D/F evtl. E. Alter: idealerweise 32-40.

Bauingenieure mit Führungserfahrung, welche glauben, den fachlichen, organisatorischen und verhandlungstechnischen Anforderungen einer derartigen Stellung gewachsen zu sein, möchten wir bitten, sich unverbindlich telefonisch oder schriftlich an uns zu wenden. Wir sichern die erwartete Diskretion zu und erteilen gerne Zusatzauskünfte über Auftraggeber und Bedingungen.

AG FÜR PERSONALBERATUNG ZÜRICH

TALSTRASSE 20

8001 ZÜRICH

TEL. 01 221 36 56



Gemeinde Muttenz

Infolge Erreichung der Altersgrenze des Stelleninhabers suchen wir auf den 1. Juli 1984 einen

Bauverwalter

Wir bieten:

- interessante, vielseitige Aufgabe in einer Gemeinde von 17 200 Einwohnern
- ausgebaute Infrastruktur
- qualifizierten Mitarbeiterstab
- entsprechende Besoldung

Wir verlangen:

- Ausbildung als Architekt oder Ingenieur ETH oder HTL
- Erfahrung im Hoch- und Tiefbau, Planungswesen
- Verhandlungsgeschick
- Führungseigenschaften

Bewerbungen mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto sind bis zum 15. März 1984 an den Gemeindepräsidenten Fritz Brunner, Baselstr. 32, 4132 Muttenz, zu richten, der auch für telefonische Anfragen (061 / 61 05 52) zur Verfügung steht.

Tunnel-/Stollenbau Untertagbau

Eine bekannte Ingenieurunternehmung sucht durch uns einen auf den genannten Gebieten erfahrenen, etwa 30-45jährigen

dipl. Bauingenieur ETH

als

Bereichsleiter

Mit Elan und gutem Führungsgeschick betreuen Sie hier vor allem die folgenden Aufgaben:

- Akquisition und organisatorischer Aufbau des Bereiches
- koordinierende Steuerung und Ausführung der Projekte in bezug auf Kosten, Qualität und Termine
- Sicherstellung des technischen Know-how im Hinblick auf die Innovation im Angebot in Richtung Geothermie und andere interdisziplinäre Fachgebiete

Diese ausbaufähige Stellung bietet Ihnen die Möglichkeit, sich in vorzüglichem Arbeitsklima und unter erstklassigen Anstellungsbedingungen voll zu entfalten.

Alles Weitere möchte der Beauftragte, Herr Max Steiner, mit Ihnen anlässlich eines Treffens erörtern. Herr Steiner bürgt Ihnen persönlich für absolute Diskretion. Er leitet Informationen über Ihre Kontaktnahme nur mit Ihrem ausdrücklichen Einverständnis an den Auftraggeber weiter - bitte kontaktieren Sie ihn in der von Ihnen bevorzugten Form unter Kennziffer 7879.

Häusermann + Co AG

Wirtschafts- und Unternehmensberatung
Geschäftsbereich «Personal»
8035 Zürich, Stampfenbachstrasse 48
Telefon 01-363 4141

STEINER

Die Bauabteilung unserer Generalunternehmung hat trotz Konjunkturrückgang alle Hände voll zu tun. Wir brauchen dringend eine nochmalige Verstärkung und suchen tüchtige, zuverlässige Hochbau-Fachleute, nämlich:

Bauleiter/Projektleiter

Aufgaben:

Technische und organisatorische Oberbauleitung mehrerer Baustellen, Kontakt mit Bauherren und Behörden, Koordination von Projektierung und Ausführung, Arbeitsvergebungen, Überwachung von Kosten und Zahlungswesen, Abrechnung, Rechnungstellung, Garantiewesen.

Anforderungen:

Hochbautechniker oder Architekt mit längerer Erfahrung als Bauführer auf Grossbaustellen des anspruchsvollen Hochbaus.

Bauleiter/Bauführer

Aufgaben:

Örtliche Bauführung für anspruchsvolle Aufgaben des Hochbaues, Koordination der einzelnen Unternehmungen, Behördenkontakte, Ausmassarbeiten, Garantiewesen.

Anforderungen:

Handwerker, Hochbauzeichner oder Hochbautechniker mit längerer Erfahrung als Bauführer, vor allem auch im anspruchsvollen Innenausbau.

Baukalkulatoren

Aufgaben:

Sachbearbeiter in unserer Kalkulationsabteilung, Ausarbeitung verbindlicher Generalunternehmer-Offerten mit Preisgarantien, eventuell Ausarbeitung von Devis für die einzelnen Arbeitsgattungen.

Anforderungen:

Langjährige vielseitige Bauplatzerfahrung in der Bauführung des anspruchsvollen Hochbaues.

Wenn Sie über mehrjährige Bauplatzerfahrung im Hochbau gemäss unseren Anforderungen verfügen, melden Sie sich bitte mit handschriftlichem Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien und Referenzangaben sowie Angabe der Stellen, für die Sie sich interessieren, bei

Karl Steiner AG

Postfach
8050 Zürich

STEINER



Für unsere Hauptabteilung I, Projektierung, suchen wir einen initiativen, einsetzungsfreudigen

Ingenieur HTL

Aufgabengebiet:

- selbständige Führung eines Technischen Büros
- anspruchsvolle Projektierungsarbeiten auf dem Gebiet des städtischen Tiefbaus
- selbständige Feld- und Büroarbeiten
- Lehrlingsausbildung

Erfordernisse:

- Diplom als Ingenieur HTL, einige Jahre Praxis
- Idealalter: 30-35 Jahre

Wir bieten:

- weitgehend selbständige Tätigkeit sowie angenehmes Arbeitsklima in kleinem Team
- individuelle Arbeitszeit
- Verpflegungsbeitrag bei kurzer Mittagspause
- zeitgemässe Entlohnung und vorzügliche Sozialleistungen

Eintritt:

Nach Vereinbarung, so rasch als möglich.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind an das Tiefbauamt der Stadt Zürich, Werdmühleplatz 3, Postfach, 8023 Zürich, zu richten.



Einwohnergemeinde Interlaken

Wegen Demission des bisherigen Stelleninhabers ist in unserer Verwaltung der Posten eines

Bauinspektors

neu zu besetzen.

Der Aufgabenkreis dieses Chefbeamten umfasst die Leitung unserer Bauverwaltung, die Überwachung der öffentlichen und privaten Bautätigkeit in der Gemeinde, die Ausübung der Baupolizei, Planungsaufgaben und Projektierungen sowie einen Teil der Liegenschaftsverwaltung. Gleichzeitig ist der Bauinspektor Sekretär der Bau- und Planungs- und allfälliger Spezialkommissionen.

Wir bieten:

- selbständige Arbeit in angenehmem Arbeitsklima
- gut ausgebaute Sozialeinrichtungen
- zeitgemässe Entlohnung im Rahmen der Dienst- und Besoldungsordnung der Gemeinde Interlaken
- evtl. kann gemeindeeigene Wohnung in Neubau vermittelt werden (4 Zimmer)

Wir erwarten:

- diplomierter Baufachmann mit einigen Jahren Erfahrung
- Führungseigenschaften und Verhandlungsgeschick
- Gewandtheit im Umgang mit Behörden und Bevölkerung sowie im schriftlichen Ausdruck

Stellenantritt nach Vereinbarung.

Richten Sie Ihre Anmeldung mit den üblichen Unterlagen an folgende Adresse:

Gemeinderat, Postfach, 3800 Interlaken

Tel. Auskünfte erteilt Ihnen gerne Gemeindeschreiber Beat Zaugg, Telefon 036 / 21 22 25.

In unser junges Team suchen wir per sofort oder nach Übereinkunft erfahrenen

Bauführer/Hochbauzeichner

- Arbeitsbereich:**
- örtliche Bauführung
 - Devisierung
 - Ausmass
 - Zeichenarbeit

Hochbauzeichner (evtl. HTL-Absolvent)

- Arbeitsbereich:**
- Projekt-, Ausführungs- und Detailpläne
 - Devisierung
 - Ausmass

Interessenten wenden sich bitte an

J. + H. Gretler AG, Architektur und Planung,
Gaswerkstrasse 5, 5610 Wohlen, Telefon 057 / 22 11 75



Schweizerische Unfallversicherungsanstalt

Als obligatorische Unfallversicherung schützen wir in über 80 000 Betrieben der Schweiz etwa 1,7 Millionen Arbeitnehmer gegen die Folgen von Unfällen und Berufskrankheiten. Neben dem Versicherungsbetrieb befassen sich Mediziner, Physiker und Ingenieure der SUVA in enger Zusammenarbeit mit den Betrieben mit den vielfältigen Problemen der Arbeitssicherheit.

Die Gruppe Technologie der Abteilung Unfallverhütung sucht für den Bereich Wohn- und Industriebau einen

Techn. Mitarbeiter für den Aussendienst

Ihr Aufgabengebiet umfasst die Beratung im Zusammenhang mit Arbeitssicherheit, Kontroll- und Informationstätigkeit und Unfallabklärungen.

Anforderungen:

- Absolvent HTL (Fachrichtung Hochbau) oder Bauschule bzw. gleichwertige Ausbildung
- mehrjährige Erfahrung in der Unternehmung
- Kontaktfreudigkeit und Durchsetzungsvermögen
- Fähigkeit zur selbständigen Arbeit
- sehr gute Kenntnisse einer zweiten Landessprache
- Idealalter: 30-40 Jahre

Wir bieten Ihnen:

- gründliche Einarbeitung in das Fachgebiet
- vielseitige Tätigkeit
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen

Falls Sie sich für diese Stelle interessieren, senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit den vollständigen Unterlagen an

SUVA, Sektion Personelles, Postfach, 6002 Luzern

Für tel. Auskünfte steht Ihnen Herr Kühne, Chef der Sektion Personelles, gerne zur Verfügung (Tel. 041 / 21 52 92).

Suchen Sie als

dipl. Bauingenieur ETH/HTL

Fachrichtung Siedlungswasserbau, eine neue anspruchsvolle Tätigkeit?

Ihr Aufgabenbereich:
selbständige Bearbeitung von interessanten Projekten auf den Gebieten der Wasserversorgung, Kanalisation und Abwasserreinigung.

Unsere Erwartungen:

- einige Jahre Berufserfahrung in der Projektierung und Bauleitung
- Initiative und Organisationstalent
- Sinn für Teamwork

Wir bieten Ihnen:

- angenehmes Arbeitsklima
- fortschrittliche Anstellungsbedingungen
- Nähe Hauptbahnhof Zürich

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, bitten wir Sie, sich mit uns telefonisch in Verbindung zu setzen oder Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen einzureichen.

A. W. Schmid + Partner, dipl. Ing. ETH/SIA/ASIC
Ingenieurbüro, Bahnhofquai 15, 8023 Zürich
Telefon 01 / 211 32 14



Bauamt II der Stadt Zürich

Beim Bauamt II der Stadt Zürich ist die Stelle des

Chefs der Baupolizei (Baupolizeiinspektor)

wieder zu besetzen.

Anforderungen: Jurist, Architekt oder Ingenieur mit abgeschlossener Hochschul- bzw. Technikumsausbildung (HTL). Umfassende Kenntnis des Baupolizeirechts und mehrjährige entsprechende Erfahrung. Befähigung zur baupolizeilichen Beurteilung von Bauprojekten als Vorgesetzter. Gewandtheit im mündlichen und schriftlichen Verkehr mit Privaten und Behörden. Eignung zum Verwaltungsdienst und zur Leitung einer Dienstabteilung (Baupolizei einschliesslich Baukontrolle und Büros für Aufzugsanlagen und Baukrane). Schweizer Bürgerrecht. Wohnsitz oder Wohnsitznahme in der Stadt Zürich.

Eintritt: 1. Juli 1984 oder nach Übereinkunft.

Besoldung: Im Rahmen der Besoldungsverordnung der Stadt Zürich.

Bewerbungen mit Photo, Handschriftprobe und Ausweisen über die Ausbildung sowie die bisherige Tätigkeit sind bis zum 15. Februar 1984 dem Vorstand des Bauamtes II, Stadtrat H. Fahrner, Postfach, 8021 Zürich, einzureichen.

Für nähere Auskünfte wenden Sie sich bitte an: Dr. P. Wipfli, Baupolizeiinspektor, oder A. Küderli, Stellvertreter, Telefon 01 / 216 29 81.

Vorstand des Bauamtes II



Wir sind ein Ingenieurbüro mittlerer Grösse und sind im

Wasserversorgungs- und Abwasserfach

spezialisiert.

Im Zuge der Neuregelung von Führungsaufgaben in unserem Zweigbüro suchen wir

Ingenieure

zur selbständigen Bearbeitung anspruchsvoller Projekte, vorwiegend im Wasserversorgungswesen.

Ingenieure genügender Ausbildung und mit einigen Jahren Praxis, die an selbständiger, verantwortungsvoller Arbeit Freude haben, wollen sich mit den üblichen Unterlagen und handschriftlichem Bewerbungsschreiben melden.

Eintritt: Nach Übereinkunft, ab sofort möglich

Arbeitsort: Thun

Ingenieurbüro F. Ryser AG, Postfach 224, 3012 Bern

Telefon 031 / 23 65 11

Architekt HTL als freier Mitarbeiter

Sie bieten:

- Erfahrung in Planung / Devisierung / Bauführung
- Selbständigkeit / Beweglichkeit
- Privat-PW
- Arbeitsbeginn Mitte Februar 1984

Wir bieten:

- Aufträge im Industriebau
- Einsatz wochenweise
- Team übersichtlich
- Unternehmererfahrung
- Büro Raum Zürich

Interessenten im Alter von 30-35 Jahren bitten wir, Ihre Offerten unter Chiffre 644-618937 an Publicitas, Postfach, 8021 Zürich, zu senden.



Planungsamt des Kantons Basel-Landschaft

Die umfassende Erledigung kantonaler Raumplanungsaufgaben in den Bereichen

Kantonale und Kommunale Nutzungsplanung

ist unser hauptsächlicher Tätigkeitsbereich.

Bei der entsprechenden Betreuung eines geographisch abgegrenzten Gebietes in unserem Kanton möchten wir Sie als Kreisplaner gewinnen.

Neben den fachtechnischen Voraussetzungen als

Raumplaner (Ref. Nr. 13)

mit entsprechender Ausbildung erwarten wir von Ihnen Selbständigkeit, Organisationstalent sowie viel Sinn für Koordination und Realität.

Weil wir unsere Meinungen gegenüber vielen Partnern vertreten müssen, braucht es auch Verhandlungsgeschick, angenehme Umgangsformen und Überzeugungskraft.

Schätzen Sie gute Arbeitsbedingungen in kleinerem Arbeitsteam, so zögern Sie nicht, sich umgehend mit uns in Verbindung zu setzen.

Alle weiteren Auskünfte und die notwendigen Kontakte vermittelt Ihnen der Kantonsplaner unter Tel. 061 / 96 55 11, intern 5581.

Anmeldungen mittels Bewerbungsformular sind bis spätestens 10. Februar 1984 zu richten an das

Kantonale Personalamt, 4410 Liestal,
Telefon 061 / 96 52 32

Wir suchen junge

dipl. Bauingenieure ETH

mit zwei bis drei Jahren Praxis oder Tätigkeit als Hochschulassistent für anspruchsvolle Aufgaben vorwiegend in den Bereichen Grundbau, Bodendynamik und Konstruktion. Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.



Glaser, Studer, Stüssi
Beratende Ingenieure AG

Witikonstrasse 15
CH-8032 Zürich
Telefon 01/55 79 68

Wir suchen einen qualifizierten

Bauingenieur HTL (Fachrichtung Statik)

für die selbständige Bearbeitung von vielseitigen Aufgaben im konstruktiven Ingenieurbau. Sie sollten über einige Jahre Erfahrung auf diesem Gebiet verfügen.

Sie finden bei uns ein angenehmes Arbeitsklima und fortschrittliche Anstellungsbedingungen. Eintritt 1. April oder nach Vereinbarung. Wenn Sie Selbständigkeit schätzen und Verantwortung übernehmen möchten, erwarten wir gerne Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Kurt Roggensinger AG

Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau
Zentralstrasse 20a, 8604 Volketswil, Tel. 01/945 53 50

Gesucht erfahrener

Bauzeichner/Techniker

zur Bearbeitung interessanter Bauaufgaben. Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Bewerbungen an:

C. Däscher, dipl. Architekt ETH
und **J. Däscher**, Architekt, 7250 Klosters, Tel. 083 / 4 16 03

Gesucht per sofort oder nach Übereinkunft

BAUZEICHNER BAUFÜHRER

Anfragen an:

M. Weber AG, Ingenieurbüro, 5707 Seengen
Telefon 064/54 11 87

Wir suchen gutausgewiesenen

Tiefbauzeichner

zur Bearbeitung von Aufgaben im konstruktiven Ingenieurbau (Eisenbeton, Stahl und Holz)

Bewerbungen sind zu richten an

Steiner + Buschor AG, Ingenieur- und Planungsbüro
Gottshelfstrasse 52, 3400 Burgdorf, Telefon (034) 22 03 22
(Sachbearbeiter Th. Buschor)

Gesucht in Ingenieurbüro (Raum Ostschweiz) jüngerer, qualifizierter

Bauingenieur HTL

für interessante Bauaufgaben im Hoch- und Tiefbau.

- Angenehmes Arbeitsklima - 40-Std.-Woche
- Eintritt nach Vereinbarung

Bewerbung mit Bild unter Chiffre SIA 811 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Wir suchen in kleines Ingenieurbüro jüngere(n)

Eisenbetonzeichner(in)

für selbständige Planbearbeitung. Eintritt nach Vereinbarung.

Bommeli & Dubs,
Ingenieurbüro für Hoch- u. Tiefbau, Bertastrasse 35, 8003 Zürich,
Telefon 01/242 56 92

Gesucht auf Architekturbüro

Architekt HTL / Bauführer / Hochbauzeichner

Bedingung: Mehrjährige Erfahrung in Ausführungsplanung und Administration

Heini Buff, dipl. Arch. ETH/SIA
Brauerstrasse 50, 8400 Winterthur
Telefon (052) 22 15 41, WKA (052) 29 42 08

Gesucht nach

Eisenbeton-(Tiefbau-)Zeichner(in)

Vielseitige Beschäftigung in angenehmem Arbeitsklima.

C. Kuenzli, dipl. Ing. ETH/SIA, Ingenieurbüro, 7270 Davos Platz,
Telefon 083 / 5 39 66

Wir empfehlen, den Offerten auf Stellenangebote keine Originalzeugnisse beizulegen.

Stellengesuche

Junger, tüchtiger

Ingenieur HTL (Tiefbau)

sucht ab sofort interessante und verantwortungsvolle Stelle in Ingenieurbüro oder Unternehmung.

Arbeitsort: ganze Schweiz.

Offerten sind zu richten unter Chiffre SIA 817 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Nach 5jähriger Berufserfahrung im süddeutschen Raum (Schul-, Verwaltungs-, Sport-, Kultur- und Sakralbauten) sucht

junger französischer Architekt

(30) anspruchsvolles Architekturbüro oder junges Arbeitsteam, um freie Mitarbeit oder Angestelltentätigkeit zu leisten. Vorzugsweise Grossraum Bern.

Zuschr.: Jacques Karpowicz, bei S. Kötter, Obstbergweg 14, 3006 Bern

Bauingenieur HTL

1935, mit umfassender Erfahrung in Projektierung und Bauleitung des allg. Tiefbaus (Wasser, Abwasser, Strassen) und Wasserbaus, Praxis in Ingenieurbüro, kommunaler und kantonaler Verwaltung, sucht neuen Wirkungskreis, evtl. Beteiligung an kleinerem Ingenieurbüro.

Offerten sind erbeten unter Chiffre J 9542 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt ETH/SIA

mit über 20jähriger Erfahrung als Projektleiter in ungekündigter höherer Kaderposition sucht neuen Wirkungskreis im Raume Region Basel und Mittelland. Schwerpunkte aus meiner Tätigkeit: Umfassende Bearbeitung von Projekten von der Planung bis zur Abrechnung mit Qualitäts-, Termin- und Kostenkontrolle. Selbständiges Arbeiten und Führungsaufgaben in interdisziplinären Teams mit schwierigen Verhandlungs- und Durchsetzungsproblemen. Spezialausbildung und Praxis in Planungsmethodik. Bereiche: Erfahrung vor allem in Bank-, Verwaltungs-, Spital- und Industriebauten sowie Denkmalpflege und Umbauten.

Offerten unter Chiffre SIA 814 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt ETH/SIA

30, mit Wettbewerbserfahrung und mehrjähriger Praxis in Entwurf und Ausführungsplanung von anspruchsvollen Bauvorhaben, sucht interessante und verantwortungsvolle Stelle im Raum Zürich-Ostschweiz.

Offerten unter Chiffre SIA 819 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt ETH/SIA

32, vielseitige Erfahrung, interessiert an Projektierung und Projektmanagement, aufgeschlossen gegenüber neuen Entwicklungen in Bauwesen und Planungsmethodik, sucht verantwortungsvolle und entwicklungsfähige Stelle, evtl. Auslandsaufenthalte.

Offerten unter Chiffre SIA 815 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Kreativer

dipl. Architekt SIA

mit besten Referenzen und vielen Wettbewerbserfolgen sucht leitende Stellung als Entwurfsarchitekt oder freie Mitarbeit im Raum Bern.

Kontakt erbeten unter Chiffre SIA 818 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauingenieur HTL/JSZ

32, technisch vielseitig erfahren und interessiert, sucht eine neue Tätigkeit in Unternehmung. Bauleitungserfahrung von anspruchsvollen Projekten hauptsächlich Richtung Stahlbau sind vorhanden.

Offerten unter Chiffre SIA 816 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauingenieur HTL

mit praktischer Bauausbildung und mehrjähriger Erfahrung in Projektierung und Bauleitung, vorwiegend Strassen- und Brückenbau, Kanalisationen, Stahlbau, sucht neuen Wirkungskreis im Raum Aargau, Zürich. Einsatz als freier Mitarbeiter oder evtl. temporär möglich.

Offerten unter Chiffre SIA 813 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauingenieur SIA

erfahrener Projektverfasser-Statiker sucht Teilarbeitszeit-Stelle.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 820 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

*Stelleninserate im
Schweizer Ingenieur und Architekt
werden vom aktiven
und interessierten Teil
des Berufsstandes gelesen!*

Bevor Sie auf den Putz hauen...

Die herkömmliche Methode der Fassadensanierung hat drei grosse Nachteile: Sie ist kostenintensiv, verursacht für die Bewohner fast unerträgliche Emissionen und beschädigt Bepflanzungen und Grünflächen rund um das Sanierungsobjekt!

Jetzt gibt es das Welnet-System, das alle diese Probleme auf



einen Schlag löst! Der Dämmputz wird auf die Welnet-Gitter aufgetragen, welche vorher direkt auf den Altputz befestigt wurden – und fertig!

Bitte verlangen Sie genaue Unterlagen über dieses neue System! Bevor Sie auf den Putz hauen...

Ghenzi AG

Baumaterialhandel
Solistrasse 84, 8180 Bülach, Tel. 01/8602144

Diverses

Ingenieurarbeiten

Bauingenieur HTL/SIA/REG-A, mit langjähriger Erfahrung als Statiker im Hochbau, Industriebau und Grundbau, ist in der Lage, als freier Mitarbeiter Ingenieure kurzfristig und speditiv zu unterstützen. (Pauschale Vergebung möglich).

Offerten unter Chiffre SIA 798 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt ETH/SIA

sucht in der Region Zürich **Bauunternehmer** mit Bauvorhaben/Landreserven zwecks Zusammenarbeit. Langjährige Projektierungs- und Wettbewerbserfahrung: Wohnungs- und Industriebau, Freizeitanlagen, öffentl. Zentren.

Zuschriften bitte an Chiffre 44-408 774, Publicitas, 8021 Zürich.

BAULEITER

mit guten Referenzen übernimmt für Sie KV, Devisierung, Bauleitung, Abrechnung für Industrie- und Wohnbauten.

Offerten unter Chiffre 3445 ZP an ofa Orell Füssli Werbe AG, 8022 Zürich.

Ingenieurbüro und Generalunternehmung suchen

Zusammenarbeit mit Architekturbüro

in gemeinsamem Bürohaus.

Es stehen etwa 130 m² unterteilte und vollständig installierte Büroräume sowie zusätzliche Archivräume für den Architekten zur Verfügung.

Interessenten melden sich unter Chiffre SIA 812 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Zu verkaufen am Jurasüdfuss 1½ Std. v. Zürich

Bauernhaus

mit 200 a Umschwung. Preis Fr. 600 000.

Anfragen an Chiffre: x-49-21.532 an Mosse Annoncen AG, Postfach, 8025 Zürich.

IRON FLEX «schlüsselfertige» Beton-Öltanks

Planung und Bau durch:

SCHOELLKOPF-IRONFLEX AG

Schaffhauserstrasse 265

CH-8057 Zürich

Tel. 01/312 78 88

GARANTIE:

Der Name KIBAG Sprengtechnik garantiert Ihnen eine sorgfältige, zuverlässige und termingerechte Auftragsbefreiung durch unsere erfahrenen Spreng-Spezialisten.

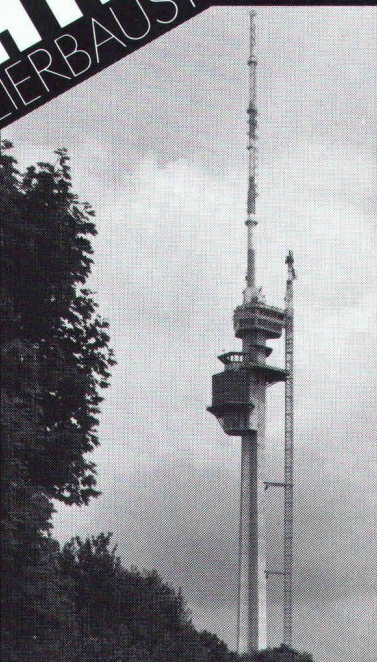
Wir empfehlen uns mit freundlichen Grüßen:
KIBAG Sprengtechnik,
8038 Zürich, Mythenquai 383,
Tel. 01/482 12 40

KIBAG SPRENGTECHNIK



SCHICHTEX ISOLIERBAUSTOFFE

Spezialplatten nach Mass.
Im **Industrie-**,
Gewerbe-,
Landwirtschafts- und
Sporthallenbau.
Leicht und handlich
62,5 cm breit,
Längen bis **300 cm**,
Spannweite
Dachelemente bis **500 cm**
Fermeldeturm
St. Chrischona
mit SCHICHTEX-SW isoliert.



Bau + Industriebedarf AG
4104 Oberwil / BL Tel. 061 30 40 30

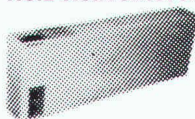
KOLB - PUMPEN

für Kellerentwässerung, Hochwasserschutz,
Abwasserbeseitigung, Baustellenentwässerung.

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



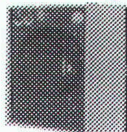
Die neuen ANSON ELEKTRO Heiz-Konvektoren



mit thermostatischer und
zeitabhängiger Energie-
sparschaltung sind wirt-
schaftlich! Überall ein-
setzbar. 220 V. 500-
2000 W. 19-137 cm
breit. SEV-geprüft.

Ab Fr. 125.-
Elektroinstallateure und
ANSON AG 01/461 40 80
8055 Zürich Friesenbergstr. 108

ANSON-Frico FIX Warmluft-Heizgeräte



für festen Einbau sind
wirtschaftlich für nicht-
dauernd-belegte Räume:
Turnhallen, Keller, Lager,
Saalbauten usw. Preis-
günstig. 3 bis 15 kW.
ANSON-Frico FIX ab
Fr. 869.-
Heizungs- und Lüftungs-
firmen und
ANSON AG 01/461 40 80
8055 Zürich Friesenbergstr. 108

ANSON-Frico Luftvorhänge



für alle Türöffnungen. Im
Sommer kein Eindringen
von Aussenluft, im Win-
ter kein Heizverlust.
Auch nachträglich leicht
montierbar. ANSON-Fri-
co Luftvorhänge, 2 kW,
220 V, ab Fr. 479.-
Elektrofachgeschäfte +
ANSON AG 01/461 40 80
8055 Zürich Friesenbergstr. 108

ATELIER FÜR PERSPEKTIVEN

GENAU KONSTRUIERTE PERSPEKTIVEN

SCHWARZWEISS / FARBIG
FÜR HELLRAUMPROJEKTION
FÜR BAUTAFELN / PLAKATE

ALS FOTOMONTAGEN
INSERTATE / FACHBÜCHER
FÜR PROSPEKTE

DAVID-HESS-WEG 14, 8038 ZÜRICH, TEL. 01/482 29 49

Verbundpfähle

Stahlprofile mit Betonmantel

- Mit dem Hochbaukran oder mit Schreitbagger ausführbar
- auch auf beengten, schwer zugänglichen Baustellen möglich
- kein Arbeitsplanum und keine Zufahrt zur Baugrube nötig
- dank sehr kleiner Installationsaufwendungen auch für kleine Arbeiten wirtschaftlich.



BLESS

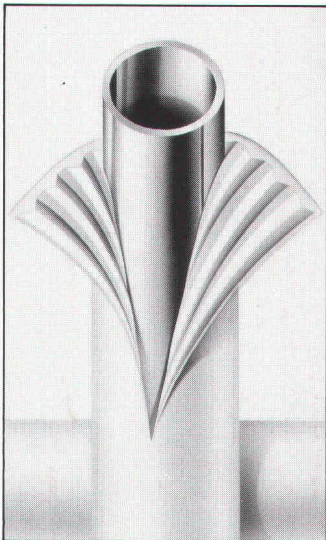
Technische
Beratung/Bau-
ausführung:

Neugutstr. 52, 8600 Dübendorf

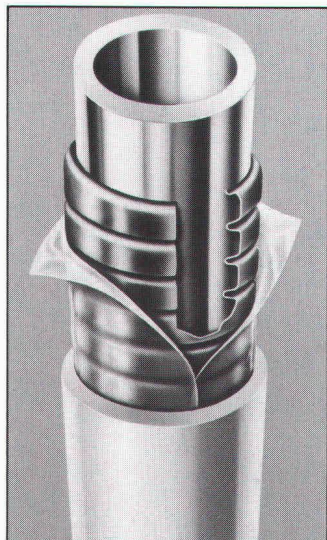
Bauunternehmung AG Tel. 01/8210085
Zürich - Dübendorf - Aarau - Chur - Grenchen - St. Gallen

Kennen Sie den Unterschied zwischen einem gewöhnlichen Wasserleitungsrohr und VADINA-WM?

einfachisoliert



dreifachisoliert



Energie wird immer knapper und teurer. Für uns alle ist es höchste Zeit, mit dem Energiesparen Ernst zu machen.

Kupferrohre haben sich seit Jahrzehnten in der Sanitärinstallation hervorragend bewährt. Das mehrfachisolierte, temperaturunabhängige Kupfer-VADINA-WM-Rohr hilft Energie zu sparen. Im Gegensatz zu herkömmlichen, einfachisolierten Kupferrohren oder solchen aus Kunststoff, weist VADINA-WM eine dreifache Isolation auf, was einen sehr guten K-Wert ergibt. Der kleine Aussendurchmesser beweist, dass das VADINA-Rohr trotz Mehrfachisolation nur wenig Platz beansprucht.

VADINA-WM – die beste Isolation auf kleinstem Raum.

Dank 50-jähriger Erfahrung in der Herstellung von isolierten Wasserrohren und dem Einsatz von neuen korrosionsgeschützten SO-Kupferrohren stellt VADINA die Ideallösung für Neubauten und Altbausanierungen dar:

- weniger Wärmeverluste
- keine Schwitzwasserbildung
- keine Körperschallübertragung
- Schutz gegen mechanische und chemische Einflüsse
- Schweizer Qualität
- kein Rost
- keine Algenbildung = gesundes Wasser

Helfen Sie Ihrem Bauherrn Geld und Energie zu sparen. Planen Sie VADINA-WM ein.

Verlangen Sie Muster oder Unterlagen

VADINA® WM



Hess & Co., Metalle, Winkelriedstrasse 1, 8033 Zürich
Telefon 01 363 14 00