

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **113 (1995)**

Heft 3

PDF erstellt am: **09.08.2024**

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.

Stellenangebote



Bauingenieure, Planer und Geometer / Ingenieurunternehmen für Wasser, Umwelt, Verkehr, Tragkonstruktionen, Bauverwaltung, Planung, Vermessung

Zur Verstärkung unseres Teams der **Abteilung Tragkonstruktionen und Bauinspektion** am Hauptsitz in Effretikon suchen wir einen

Bauingenieur Fachrichtung Konstruktion/ Materialtechnologie

der sich gewohnt ist, statische und konstruktive Probleme des Sanierungsbaus und des Neubaus selbständig zu lösen.

Wir sind ein vielseitiges Ingenieurunternehmen in der Agglomeration Winterthur und Zürich und bearbeiten Projekte des gesamten Bauingenieurwesens. Unsere Abteilung verfügt über grosse Erfahrung und anspruchsvolle Aufträge im Bereich der Bauwerkserhaltung und -sanierung.

Wir wenden uns an einen Ingenieur, welcher gewohnt ist, teamorientiert zu arbeiten und komplexe Aufgaben mit EDV-Unterstützung zu lösen. Sollten Sie auch noch Flexibilität und Initiative mitbringen, könnten Sie der Mitarbeiter in unserem Team sein.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr R. Vögeli, Abteilungsleiter Tragkonstruktionen und Bauinspektion.

Rikonerstrasse 4
8307 Effretikon
Tel. 052 502 188

Zweigniederlassungen in
Altdorf, Chur, Glarus, Herisau,
Luzern, Sarnen, Winterthur, Zug

JÖRG LIENERT UNTERNEHMENSBERATUNG IN ORGANISATIONS- UND PERSONALFRAGEN

Umfassendes Denken, Akquisitions- und Verhandlungsgeschick

Meine Auftraggeberin ist eine traditionsreiche, sehr gut fundierte Bauunternehmung in einem attraktiven Wirtschaftsraum in der Zentralschweiz.

Ich suche nun einen innovativen, EDV-erfahrenen

dipl. Baumeister

als

Kadermann

mit Entwicklungsmöglichkeiten

und folgenden Aufgabenschwerpunkten:

- Kalkulation Hoch- und Tiefbau*
- Abklärung der jeweiligen Rahmenbedingungen und Erarbeitung der Entscheidungsgrundlagen*
- Bauführung grösserer Objekte (ca. 40%)*

Das Umfeld ist geprägt durch eine starke Firmenkultur und einen beeindruckenden Leistungsausweis.

Falls Sie der Kurzbeschreibung dieser nicht alltäglichen Position anspricht, bitte ich Sie, mir Ihre Bewerbungsunterlagen zur Verfügung zu stellen. Sie dürfen eine absolut diskrete Behandlung Ihrer Bewerbung erwarten.



JÖRG LIENERT, PILATUSSTRASSE 30, 6002 LUZERN, TEL. 041-237278
GESCHÄFTSSTELLE: SEIDENHOFSTR. 14, 6002 LUZERN, TEL. 041-237474

INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG SCHÖNEGGSTRASSE 30, 8953 DIETIKON

INFORMATIK + TIEFBAU

Dem Einsatz von EDV-Hilfsmitteln kommt auch bei der Planung und Umsetzung von Tiefbauvorhaben immer grössere Bedeutung zu.

TIEFBAUINGENIEUR MIT CAD-ERFAHRUNG

Möchten Sie Ihre Projektierungserfahrungen sowie Ihr Flair für anspruchsvolle EDV-Anwendungen einsetzen?

Mit einem innovativen Team und einer modernsten EDV-Infrastruktur bauen Sie unsere CAD-Aktivitäten weiter aus.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen Herr P. Rauch, Telefon 01/740 85 13, gerne zur Verfügung.



INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG

- **Sie können sich über wenigstens 10 Jahre Erfahrung im Tiefbau, über eine erfolgreiche Zeit in der Oberbauleitung und sicher in örtlichen Bauleitungen ausweisen.**

Die Erwartungen an Ihre Qualifikation als Fachmann und Persönlichkeit sind hier ausgesprochen hoch. Sie haben sich fachlich möglichst auch in weiten Bereichen im Spezialtiefbau bewährt und kennen aus eigenen Erfahrungen die Ansprüche in der Führung und Koordination einer Vielzahl von Funktionen.

Unser Mandant, ein führendes Ingenieurbüro in der Region Basel, sucht für einen längerfristigen Einsatz einen

- **Bauingenieur ETH/HTL als OBERBAULEITER für Grossprojekt im öffentlichen Tiefbau**

Sie werden mit einem kleinen Team direkt der Geschäftsleitung unterstellt und damit aktiv in unternehmerische Überlegungen einbezogen sein. Ihre Funktion als künftiger Repräsentant der Unternehmung soll Ihre Eigendynamik in keiner Weise einschränken, erfordert allerdings auch ein hohes Mass an Integrationsfähigkeit.

Als Führungs- und Teampersönlichkeit und somit als Partner für viele Beteiligte müssen Sie sich weit über die eigene Unternehmung hinaus bewähren. In Verhandlungen finden Sie gegenüber jedem Gesprächspartner die konsequent zielorientierte wie auch korrekte Form. Im Vertragswesen kennen Sie sich aus.

Sie sind mindestens Ende der 30, sicher aber in jedem Alter offen für Anderes, Ungewohntes und insbesondere auch Unerwartetes – kurz, ein Mensch, der gerne dazulernt und Probleme als Herausforderung zur optimalen Lösung empfindet.

Wir sind auf Ihre handschriftliche Vorstellung und Ihre Unterlagen gespannt. Anlässlich eines völlig diskreten Gesprächs werden wir Sie ausführlich über alle Einzelheiten informieren. Sie bestimmen dann das weitere Vorgehen.

IAP IAP Basel
Institut für Angewandte Psychologie
Unternehmens-Berater

- Greifengasse 1, CH-4005 Basel
Tel. 061 681 23 00

Tunnelbau/Tiefbau

Wir sind ein grösseres Ingenieurbüro in Zürich mit bedeutenden Aufgaben im Bereich der Projektierung von Tunnelbauten und Kavernen im In- und Ausland.

Für diesen Bereich suchen wir einen

Dipl. Bauingenieur ETH

Wir erwarten von Ihnen eine mehrjährige Praxis im Untertagebau resp. Gross-/Spezialtiefbau. Da wir zum Teil Aufgaben im Ausland bearbeiten, ist es notwendig, dass Sie sehr gute Englischkenntnisse und etwas berufliche Auslandsfahrung besitzen. Die Stelle erfordert gelegentliche, zeitlich begrenzte Tätigkeit im Ausland.

Sie haben die Möglichkeit, Ihre Aufgaben weitgehend selbständig zu leiten und zu bearbeiten. Sie können sich dabei auf ein Team mit den notwendigen Erfahrungen in den Bereichen Planung, Projektierung, Berechnung, Devisierung und Bauausführung stützen.

Nach einer Einarbeitungszeit erwarten wir viel Initiative und die Fähigkeit zu herausragenden Leistungen im inländischen und ausländischen Auftragsbereich, welche die Basis für unsere Tätigkeit in diesem zukunftsreichen Gebiet bilden.

Unsere Büros befinden sich 12 Gehminuten vom HB Zürich und etwa 10 Tramminuten von den S-Bahn-Stationen Oerlikon und Stadelhofen entfernt.

Wenn Sie sich von dieser Herausforderung angesprochen fühlen, rufen Sie an oder schreiben Sie uns (Kontakt: Dr. W. Heierli, P. Kleiner).

HEIERLI

Dipl. Bauing. ETH SIA ASIC, Culmannstrasse 56
Postfach, 8033 Zürich 6, Tel. 01/363 06 60



Für unser expandierendes Büro in Biel/Bienne suchen wir einen (eine):

dipl. Ingenieur(in) ETH (Bau, Kultur, Umwelt)

für Planungsaufgaben und selbständiges Abwickeln von Projekten in den Bereichen Umweltverträglichkeitsprüfungen, Lärm-/Erschütterungsschutz und Ingenieurbio-logie. Sie sind flexibel, haben einige Jahre Erfahrung, ein sicheres Auftreten und sind interessiert, Verantwortung zu übernehmen.

Über unsere Vorzüge würden wir am liebsten mit Ihnen selber sprechen. Sind Sie interessiert? Dann rufen Sie uns an.

Büro für Umwelttechnik AG
Bubenbergstrasse 7 2500 Biel 3
Tel. 032 28 88 28 Fax 032 28 88 22



An der Professur für Tragkonstruktionen der Abteilung für Architektur an der ETH Zürich ist per 15. Januar 1995 oder nach Vereinbarung

1 Unterrichtsassistentenstelle

zu besetzen. Es kommt auch eine 50%-Teilzeitanstellung in Frage.

Anforderungen:

- Diplom als Bauingenieur (evtl. Kulturingenieur)
- Freude im Umgang mit Studierenden

Sie unterstützen die Lehrtätigkeit im Fach «Tragkonstruktionen» und betreuen die Studierenden. Es besteht die Möglichkeit, sich durch den Besuch von Vorlesungen und Kursen weiterzubilden.

Falls Sie Interesse an der ausgeschriebenen Stelle haben, melden Sie sich bitte bei Herrn Prof. Dr. O. Künzle, Institut für Hochbautechnik, ETH Hönggerberg, 8093 Zürich, Tel. 01/633 28 03 oder 633 28 41 (Herrn B. Strehler).

Ihre Bewerbungsunterlagen richten Sie bitte an Herrn H. Kreis, Personalabteilung IV, ETH-Zentrum, 8092 Zürich.

HELVETAS engagiert sich im asiatischen Himalaja-Staat Bhutan u. a. am Bau eines neuen LehrerInnen-Ausbildungszentrums in Paro.

Für die Beratung der Baufachleute der Planungsabteilung des bhutanischen Erziehungsdepartementes während der Bauausführung (1993-1997) suchen wir eine/n erfahrene/n

Hochbauzeichner/in

Anforderungen:

Ausbildung als Hochbauzeichner/in; mind. 3 Jahre Berufserfahrung; pädagogische Zusatzausbildung von Vorteil; sehr gute Englischkenntnisse.

Aufgabe:

Als prioritäre Aufgabe gilt das Erstellen und Ausarbeiten von Ausführungsplänen/Detailzeichnungen und On-the-job-Training aller bhutanischer Mitarbeiter/innen des Planungsteams.

Beginn und Dauer:

Stellenantritt: sofort, für 2 Jahre.

Wir bieten Ihnen:

Interessante Anstellungsbedingungen, grosszügige Sozialleistungen und ein den Anforderungen entsprechendes Salär.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen schicken Sie bitte baldmöglichst an: HELVETAS «Bhutan», St. Moritzstrasse 15, Postfach, 8042 Zürich, Frau Christina Suter, Tel. 01/363 50 60.



HEINZELMANN & CO. AG INGENIEURBÜRO

Altenburgerstrasse 49, 5200 Brugg, Telefon 056 41 69 61

Ein Unternehmen der GRUNER-Gruppe

Wir sind ein grosses Ingenieurunternehmen, das – verkehrsgünstig im Kanton Aargau gelegen – nebst dem Tiefbau vor allem im Hoch- und Industriebau mit beachtlichem Erfolg im In- und Ausland tätig ist. Da der bisherige Stelleninhaber

Projektleiter Konstruktion

in den Ruhestand tritt, suchen wir als qualifizierten Nachfolger einen circa 28-35 jährigen

DIPL. BAUINGENIEUR

mit fundierten Statikkenntnissen, aktuellem EDV-Knowhow, Lernbereitschaft, wirtschaftlicher Arbeitsweise, Teamfähigkeit und vorzugsweise Englischkenntnissen.

Wir bieten Ihnen die Bearbeitung interessanter, zum Teil interdisziplinärer Projekte, gründliche Einarbeitung, modernste Arbeitsmittel und den hohen Anforderungen entsprechende Gegenleistungen.

Herr Peter Heinzelmänn freut sich auf Ihre Kontaktnahme oder die schriftlichen Bewerbungsunterlagen.



Gewerblich-Industrielle Berufsschule Winterthur Bauabteilung

Auf Beginn des Schuljahres 1998/99 ist eine

hauptamtliche Lehrstelle für den berufstheoretischen Unterricht an Tiefbauzeichnerklassen

infolge Pensionierung des jetzigen Stelleninhabers neu zu besetzen.

Anforderungen:

- Diplom als Bauingenieur HTL
- abgeschlossene Tiefbauzeichnerlehre
- mehrjährige Berufspraxis in Bauingenieurbüros
- SIBP-Diplom als Berufsschullehrer (es können auch Bewerber berücksichtigt werden, die das Berufsschullehrer-Diplom am Schweizerischen Institut für Berufspädagogik in Zollikofen noch erwerben müssen – Beginn August 1997)
- Bereitschaft für den Unterricht in der beruflichen Weiterbildung

Anstellung:

Im Rahmen der kantonalen Berufsschullehrerverordnung.

Auskünfte:

E. Noser, Leiter Bauabteilung, Telefon 052/267 85 51

Anmeldung:

Bewerbungen sind bis zum 25. Januar 1995 mit GIBW-Personalblatt, Lebenslauf, Zeugniskopien über Bildungsgang und bisherige Tätigkeit, Foto und handschriftlichem Begleitbrief zu richten an:
Gewerblich-Industrielle Berufsschule Winterthur, Bauabteilung, Wülflingerstrasse 17, 8400 Winterthur



Wir suchen für die Abteilung Nationalstrassen des Tiefbauamtes, per sofort oder nach Vereinbarung einen/eine

Ingenieur/in

Aufgabenbereich

- Projektierung und Ausführung von Neu- und Ausbauprojekten
- Unterstützung der Projektleitung im N2-Sanierungsprojekt Kriens-Horw
- Bearbeiten von Projekten des baulichen Unterhalts
- Aufgaben im Rahmen des Managements der Strassen-erhaltung
- Mithilfe bei der Finanzplanung (Bund und Kanton)

Anforderungen

- Bauingenieur/in ETH oder HTL
- Erfahrung in Projektierung und Ausführung von Strassen-, Beton- und Belagsbauten
- Führungs- und Verhandlungsgeschick
- Teamfähigkeit

Wir bieten

- Vielseitige, interessante und anspruchsvolle Aufgabengebiete
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen

Für nähere Auskünfte über diese Stelle steht Ihnen der Leiter der Abteilung Nationalstrassen, Albert Sidler, Telefon 041/24 51 47, gerne zur Verfügung.

Richten Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Referenzadressen unter Angabe der Inseraten-Kennnummer **2105** an das

PERSONALAMT DES
KANTONS LUZERN

Hirschengraben 36
6002 Luzern

Einem vielseitig interessierten

Bauzeichner/Konstrukteur,

der Freude am selbständigen Arbeiten hat, bieten wir eine ausbaufähige Stelle an. Sie betätigen sich auf dem Gebiete des **Umweltschutzes**, vornehmlich im Sektor **Abfallbehandlungs- und Rauchgasreinigungsanlagen** in einem interdisziplinären Team. Sofern Sie bereits Erfahrungen im Bereich Industriebau vorweisen können, wäre dies für uns von Vorteil. CAD-Erfahrung erwünscht.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Zusätzliche Informationen erhalten Sie bei Bedarf von den Herren O. Frei oder H. Marti.



TOSCANO-BERNARDI-FREY AG
Planer und Ingenieur
8006 Zürich, Turnerstrasse 25
Telefon 01/363 26 36



Die ETH Zürich ist einerseits eine Ausbildungsstätte, aber mit rund 7000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern auch eine der grössten Forschungsinstitutionen der Schweiz, wo neue Professuren und neue Forschungsprojekte laufend bauliche Neu- und Umdispositionen erfordern. Für diese vielseitige Projektarbeit sind seitens unserer Hochschule mehrere selbständige Projektbetreuer tätig. Zur Ergänzung dieses Teams suchen wir eine/einen

Architektin/Architekten oder Bauingenieurin/Bauingenieur

als Projektbetreuer/in. Diese Funktion umfasst verschiedenste Aufgaben vom Erarbeiten von Entscheidungsgrundlagen bei Bau-, Umbau- und Sanierungsproblemen, die Bauherrschaftsvertretung (gemäss Bauverordnung des Bundes), die Auftragsformulierung an das Amt für Bundesbauten und die Mitarbeit als Betriebsprojektleiter/in in grösseren Projektorganisationen (z.B. für Neubauten).

Idealerweise bringen Sie ein ETH- oder HTL- Diplom und einige Jahre Praxis aus der Baubranche sowie einige betriebswirtschaftliche Kenntnisse mit. Es besteht für jüngere Interessentinnen und Interessenten aber auch die Möglichkeit, allfällige Lücken noch zu ergänzen. Wichtig ist in jedem Fall die Fähigkeit, Problemlösungen zu erkennen und sie gemeinsam mit Forschern, Verwaltungs- und Bauleitern durchzusetzen.

Weitere Auskünfte erteilen Ihnen gerne Herr W. Kissel, Tel. 01/632 53 90 oder Herr R. Müller, Tel. 01/632 58 83.

Eintritt nach Vereinbarung.

Ihre Bewerbungsunterlagen mit handschriftlichem Begleitschreiben und Foto richten Sie bitte an:
ETH Zürich, Personalabteilung, Herrn K. Zurbuchen, 8092 Zürich.

Ingenieurbüro im Berner Oberland sucht jungen

Bauingenieur HTL

für die Betreuung unserer EDV/CAD-Anlagen (modernste 3D-Arbeitsplätze System Allplot, Cubus-Programme).

Selbständigkeit, Flexibilität, Engagement für Umwelt und Architektur sind Grundlage für diese Arbeit.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Huggler Ingenieure AG,
dipl. Bauingenieure ETH/SIA,
Waldeggstrasse 3, 3800 Interlaken

STADT AARAU



Das **Stadtbauamt Aarau** sucht zur Ergänzung seiner **Sektion Hochbau** einen

Architekten oder eine Architektin HTL

Sie wirken massgebend bei städtischen Bauten, Gebäudesanierungen und beim Unterhalt städtischer Liegenschaften mit, übernehmen Aufgaben bei der Beratung privater Bauherrschaften und im Baubewilligungsverfahren.

Sie arbeiten in einem kleinen Team von Architekten und Bauleitern und vertreten das Stadtbauamt in Arbeitsgruppen und Projektausschüssen.

Wir erwarten:

- einen Abschluss als Architekt(in) HTL
- mehrjährige Praxis als ausführende(r) und bauleitende(r) Architekt(in) oder als Bauverantwortliche(r) in einer Verwaltung
- Erfahrung im Baumangement und im Baurecht
- starke Persönlichkeit
- Freude an der Beratung von Bauherrschaften und am Einsatz für öffentliche Interessen
- Gewandtheit im schriftlichen und mündlichen Ausdruck

Wenn Sie sich für diese faszinierende und anspruchsvolle Stelle interessieren, so senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit einem handschriftlichen Begleitschreiben bis zum 30. Januar 1995 an die Stadtverwaltung Aarau, Personalamt, Rathausgasse 1, 5000 Aarau.

Der Stellenantritt ist spätestens auf den 1. Juli 1995 vorgesehen.

Weitere Auskunft erteilt Ihnen gerne der künftige Chef Hochbau, Herr Hans Eberli (Telefon 064 21 05 28).

Gesucht wird ein

selbständiger Architekt

mit Berufserfahrung und dem Ziel, sich als 3- bis 10-Mann-Betrieb zu etablieren.

Geboten werden:

- ein herrliches Büro an prominentester Lage in der Stadt Zürich
- Aussicht für die Übernahme von angebahnten Bauaufgaben
- teilweiser oder ganzer Rückzug des jetzigen Büroinhabers in einem flexiblen Zeitrahmen.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, nehmen Sie bitte (mit kurzer eigener Vorstellung) Kontakt auf unter Chiffre SIA 24881 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.



1+ = erdgas

Ohne Wasser kein Leben

Die Städtischen Werke Luzern (Elektrizität, Gas, Wasser) suchen infolge bevorstehender Pensionierung eine Persönlichkeit als

Betriebsleiter/in Gas und Wasser

Das Aufgabengebiet ist umfangreich und vielfältig.

- Als Leiter/in dieser Abteilung sind Sie direkt der Direktion unterstellt.
- Sie führen den Betrieb mit 50 Mitarbeitern.
- Sie halten die Versorgung von Gas und Wasser bedingungslos aufrecht.
- Sie sorgen für eine hohe Sicherheit der Anlagen Gas und Wasser.
- Sie stellen eine optimale Trinkwasserqualität sicher.
- Öffentlichkeitsarbeit macht Ihnen Freude.

Idealerweise haben Sie eine Ausbildung als Ingenieur/in ETH oder HTL, Richtung Maschinenbau, Bau oder HKL, und haben auch mehrere Jahre Erfahrung in der Führung eines Mitarbeiterenteams.

Eintritt nach Vereinbarung.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen unser Herr Ralph Müller, Tel. 041/49 42 01, gerne zur Verfügung.

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnis kopien und Referenzen senden Sie bitte an das

Personalamt der Stadt Luzern, Stadthaus, 6002 Luzern.

STADT LUZERN

G S T A A D

1000-3000 m

SUPER SKI REGION

Dort arbeiten, wo andere Ferien machen

Wir sind ein junges dynamisches Team in einem Ingenieurbüro mit hohem Auftragsvolumen und brauchen Verstärkung.

Gesucht werden

Tiefbauzeichner/Konstrukteur/Ingenieur

Wir bieten einen interessanten und anspruchsvollen Arbeitsbereich sowie gute Arbeitsbedingungen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

W. Egger Ing. AG, Mettlen, 3780 Gstaad, Tel. 030/8 84 22

Erfolg mit Inseraten im «Schweizer Ingenieur und Architekt»

LOCHER

Planung, Projektierung und Bauleitung im Strassenbau sind Stärken unserer Ingenieurabteilung. Der jetzige Stelleninhaber tritt in absehbarer Zeit in den Ruhestand. Wir suchen einen

Bauingenieur ETH oder HTL

der über einige Jahre Erfahrung in der Planung und Projektierung von Nationalstrassen und/oder Kantons- und Gemeindestrassen verfügt.

Wir stellen uns einen initiativen, teamfähigen Bewerber vor, dem wir die Führung eines kleinen Teams von Ingenieuren und Zeichnern sowie die Leitung anspruchsvoller Mandate anvertrauen werden.

Wir bieten eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem interessanten Aufgabenbereich. Falls Sie sich angesprochen fühlen, richten Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an unseren Herrn M. Balissat.

Locher & Cie. AG
Bauingenieure und Bauunternehmer
Pelikan-Platz 5, 8022 Zürich
Telefon 01/218 91 11

Wir bearbeiten anspruchsvolle Bauvorhaben. Sie sind

Bauleiter

mit hohen Qualitätsansprüchen, einigen Jahren Praxis und suchen eine anspruchsvolle selbstständige Betätigung. Wir freuen uns auf Ihre handschriftliche Bewerbung.

Peter Frei, Christian Frei
dipl. Architekten ETH/SIA AG
RundHaus, 5034 Suhr

Zur Verstärkung unseres Mitarbeiterstabes suchen wir einen

dipl. Bauingenieur ETH oder HTL

zur Bearbeitung anspruchsvoller Arbeiten im allg. Hoch- und Tiefbau. Das Schwergewicht Ihrer Tätigkeit liegt bei der Dimensionierung, Projektierung und Ausführung von Brücken- und Industriebauten.

Haben Sie einige Jahre Berufserfahrung, arbeiten Sie gern in einem jungen Team und bringen zusätzlich zu Ihrer fachlichen Kompetenz Organisationstalent, Eigeninitiative und Durchsetzungsvermögen mit, dann freuen wir uns schon jetzt auf Ihre schriftliche Bewerbung oder auf einen Anruf bei unserem Geschäftsführer Herrn U. Marbet.



Theo Müller & Partner AG Solothurn
Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau
Bielstrasse 10, 4500 Solothurn
Tel. 065/23 16 16, Fax 065/23 87 54

Wir bearbeiten anspruchsvolle Bauvorhaben. Sie sind

Bauzeichner

mit hohen Qualitätsansprüchen und suchen eine anspruchsvolle Betätigung. (CAD-Erfahrung erwünscht) Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Peter Frei, Christian Frei
dipl. Architekten ETH/SIA AG
RundHaus, 5034 Suhr

Stellengesuche

Wer würde

jungem welschen **Architekten HTL (25)** eine Chance geben?

Ausbildung auf **Archicad** und **Autocad**.

Möchte weitere Berufserfahrung und Sprachkenntnisse erwerben. Evtl. als Praktikant.

Angebote an: F. L. Mayor, Porchat 6, 1180 Rolle.
Telefon 021/825 26 78.

Bauingenieur SIA

mit mehrjähriger Berufserfahrung und entsprechenden EDV-Kenntnissen sucht im Raum Ostschweiz eine anspruchsvolle Tätigkeit in Statik und Konstruktion des Hoch- und Brückenbaues. Flexible Arbeitszeit zwischen 60 bis 100% möglich.

Zuschriften unter Chiffre SIA 35930 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Bauing. HTL und **dipl. Qualitätsmanager/Auditor SAQ/EOQ** in leitender Stellung sucht neue Herausforderung im

Qualitätsmanagement

Langjährige, internationale Erfahrung in Projektleitung, Marketing und Qualitätssicherung im Brücken-, Industrie- und Spezialtiefbau.

Zuschriften aus dem Raume Aargau-Basel-Bern erreichen mich unter Chiffre SIA 38542 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekt HTL (33)

Mit Fachkompetenz in Entwurf und Ausführung, Referenzen in Zürich, Barcelona und Berlin. Als selbständiger Mitarbeiter in grösseren Projekten im Raume Stadt Zürich. Ab Anfang Februar.

Offerten an Chiffre SIA 38537 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Junger

Bauingenieur

mit 1 1/2-jähriger Praxiserfahrung in den Gebieten: Wohnungs-, Massiv-, Stahl- und Brückenbau sucht auf Februar 1995 eine neue Herausforderung.

Offerten unter Chiffre SIA 38539 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Tiefbauzeichner-Konstrukteur

mit mehrjähriger vielseitiger Erfahrung sucht nach Vereinbarung interessanten neuen Wirkungskreis.

Raum Zürich, Aargau, Zentralschweiz bevorzugt.

Offerten unter Chiffre SIA 38558 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur ETH/SIA

mit mehrjähriger und vielseitiger Berufserfahrung sowie mit Nachdiplomstudium an der ETH in Siedlungswasserbau und Gewässerschutz sucht herausfordernde und verantwortungsvolle Tätigkeit in allgemeinem Tiefbau, Siedlungswasserbau oder Umwelttechnik.

Zuschriften unter Chiffre SIA 34856 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Vielseitig interessierter

Hochbauzeichner

sucht neue Herausforderung im Gebiet Werkplanung und evtl. Hilfsbauleitung im Raum Zürich und Umgebung. Eintritt nach Absprache.

Offerten unter Chiffre SIA 38543 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfahrener

Architekt ETH

übernimmt **Projektaufträge** sowie **Ausführungsplanungen** in **freier Mitarbeit**.

Grosse Erfahrung: preisgünstige Wohnüberbauungen, EFH, LH, Villen, MFH, GH.

Offerten unter Chiffre SIA 28014 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt ETH, 31 J.

mit praktischer Berufserfahrung sucht ab 1. März für 4 bis 6 Monate interessante Tätigkeit in einem Architekturbüro im Raum Zürich, Winterthur, Rapperswil.

Offerten unter Chiffre SIA 35933 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

ETH ZÜRICH

Weiterbildungskurs Statistische Regressionsrechnung in wissenschaftlich-technischen Anwendungen

Dieser Kurs richtet sich an Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, insbesondere aus naturwissenschaftlichen und technischen Bereichen, die in ihrer Arbeit statistische Methoden anwenden. Der Kurs wird vom 9. bis 31. März 1995 an viermal 1½ Kurstagen an der ETH Zürich durchgeführt.

Auskunft: Weiterbildungskurs, Seminar für Statistik, ETH Zentrum, SOL, 8092 Zürich, Tel. 01/632 34 26

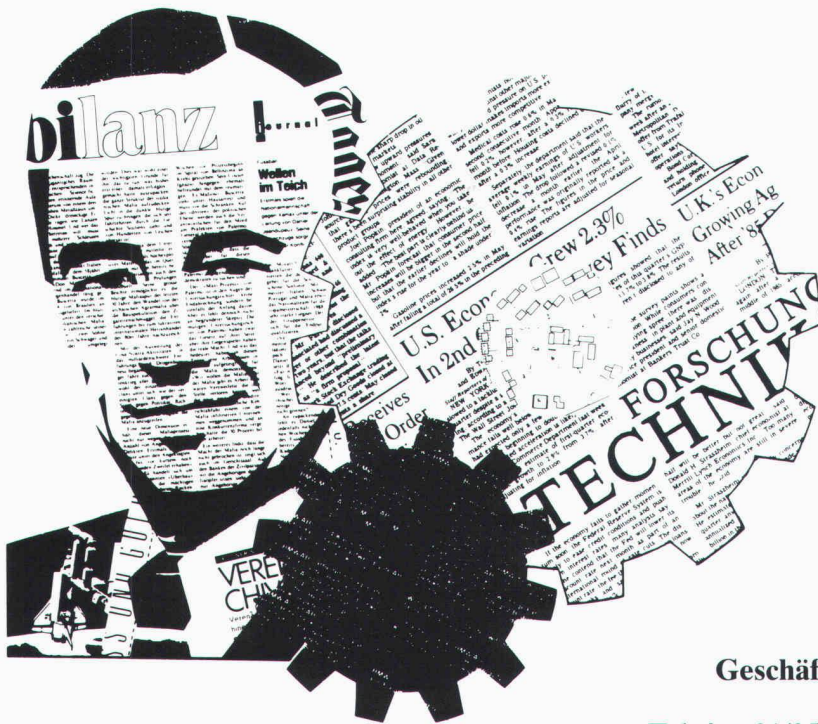
Anmeldefrist: 27. Januar 1995

Freie CAD-Kapazität?

Architekt sucht nach Absprache Mitbenutzungsmöglichkeit an einem CAD-System. Grossraum Zürich/Umgebung.

Offerten an: T. Anastasiades, Arkadenweg 1, 8600 Dübendorf, Tel. 01/821 13 22.

Wo und wann immer Sie auf dem Inseratenweg etwas zu sagen haben:



Die IVA kann Ihnen wertvolle Unterstützung bieten.

IVA

Geschäftssitz IVA AG für internationale Werbung,
Mühlebachstrasse 43, 8032 Zürich

Telefon 01/251 24 50, Telex 816 438, Telefax 01/251 27 41

Filialen Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne, Telefon 021/647 72 72

Giacomettistrasse 96, 7006 Chur, Telefon 081/24 69 24

Via Pico 28, 6906 Lugano-Cassarate

Telefon 091/52 87 34, Telefax 091/52 45 65