

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 114 (1996)
Heft: 7

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: 14.01.2026

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

OPTIGRIP

- in grossen Dimensionen
KUPPELN.



NUSSBAUM RN

Partner des Installateurs - gemeinsam zum Erfolg.

OPTIGRIP – das Sanitär-Installationssystem für die Leitungsdimensionen DN 65/80/100.

Drei aufeinander abgestimmte Systemkomponenten...

- Dünnwandige Edelstahlrohre und Edelstahlbögen
- Formteile mit glatten Rohrenden aus Rotguss
- GRIP-Kupplung aus Edelstahl
für eine einfache, rasche und sichere Rohrverbindung

...und damit SVGW-Systemzulassung und
Nussbaum-Systemgewährleistung!

Überzeugende Argumente, die für OPTIGRIP sprechen:

- Geringe Planungs- und Arbeitsvorbereitung (u.a keine Werkzeug-Disposition nötig)
- Montage mit handelsüblichem Kleinstwerkzeug (Akku-Schrauber und Drehmomentschlüssel)
- Schnelle und saubere Montage, kein Schweißen (brandverhütend)
- Zugänglichkeit auch an ungünstigen Orten
- Lösbar und mehrmals wiederverwendbar

NUSSBAUM RN
Partner des Installateurs - gemeinsam zum Erfolg.

COUPON

Füllen Sie diesen Coupon aus. Wir senden Ihnen gerne die ausführlichen Unterlagen.

Name _____

Vorname _____

Einsenden an:
R. NUSSBAUM AG
Metallgiesserei und
Armaturenfabrik
Martin-Disteli-Strasse 26
4601 Olten

Strasse _____

PLZ/Ort _____

OPTIGRIP



DAS BAUGESPANN - IHRE

Montage

Demontage

Vermietung

VISitenkarte

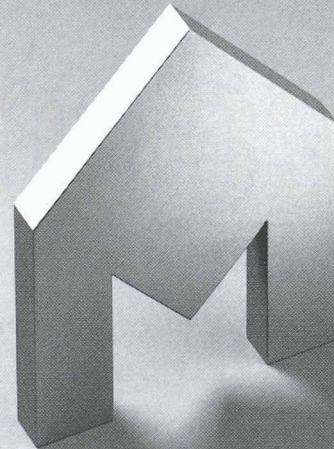


KELLER
+STEINER AG
BAUPROFILE

Industrie Breite Tel. 056/667 36 27
5615 Fahrwangen Fax 056/667 33 47

Preisgünstig - Ausführungen in diversen Kantonen

Ihre Produkte sind Spitze!

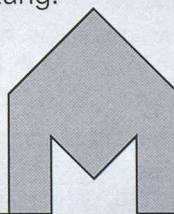


Fortschrittliche Technologie, durchdachte Lösungen und kompromisslose Qualität stellen täglich höchste Anforderungen an Ihr technisches Können. Genauso kompetent und innovativ sollte auch Ihr Partner sein, der Sie mit Bauteilen aus Edelstahl beliefert.

Denn neben handwerklich perfekter Verarbeitung ist kreatives Mitdenken und technisches Verständnis von grösster Bedeutung.

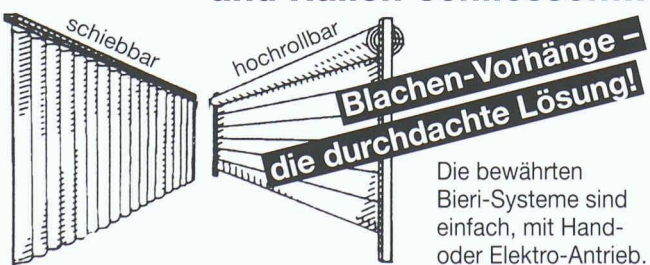
Morath AG Allschwil
CH-4123 Allschwil
Paradiesrain 6
Telefon 061/481 99 11
Telefax 061/481 92 88

Morath AG



Mit Edelstahl in die Zukunft

Kostengünstig Räume trennen und Hallen schliessen...

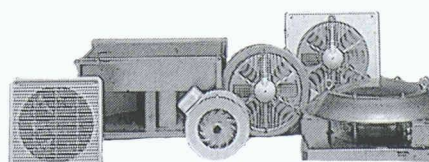


Die bewährten Bieri-Systeme sind einfach, mit Hand- oder Elektro-Antrieb.

Schützen vor: ● Wind
● Regen ● Kälte
● Geräuschen ● Staub

Bieri Blachen AG
6022 Grosswangen
Telefon 041/980 53 53
Telefax 041/980 53 54

Bieri



ANSON liefert
alles Zubehör zu
den Ventilatoren

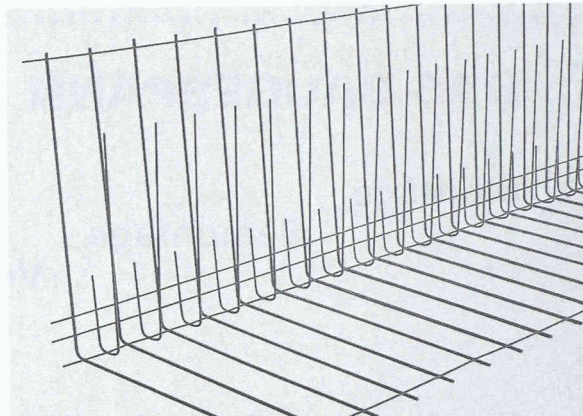
die besten Ventilatoren jeder Art,
für jeden Verwendungszweck
für Gewerbe, Industrie, Wohnbau und Sonder-
anwendungen komplett mit Schalter + Steu-
erungen. Telefonieren Sie, faxen Sie oder verlan-
gen Sie einen Besuch von ANSON. — ANSON
die führende Firma mit kompetenter Beratung,
für rasche und preisgünstige Lieferung von
Ventilatoren und Zubehör:

ANSON AG 01/461111

8055 Zürich
Friesenbergstr. 108
Fax 01/463 09 26

**Erfolgreich inserieren im
«Schweizer Ingenieur und Architekt»**

die Armierungskörbe in F-U-J-Form und in der P-L-O-T-C-Komplementärform machen Schluss mit allen arbeitsintensiven Details bei formoptimierten Armierungen von Wand-Decken-Anschlüssen, Bodenplatten, Randarmierungen und Streifenfundamenten • lösen auch selten auftretende Details • kostengünstig • baurationalisierend • verlegesicher



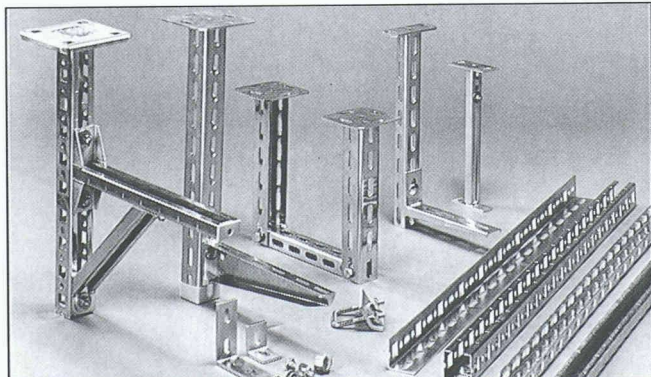
Konstruktive Kreativität am Bau:

Wir bieten Ihnen • unsern spezialisierten Ingenieur • gratis individuelle statische, formale und preisliche Produkt-Optimierungen • das digitale Informations- und Arbeitsmittel für Ingenieure und Architekten • die Sicherheit der System-Qualität • lückenlose und schnelle Leistungen von der Beratung über die Berechnung und Produktion bis zur Lieferung. Standard-Produkte erhalten Sie bei über 85% der Stahlhändler, wobei in jeder Region eine ausgewählte Firma ein Lager unterhält.

EGCO

Kreativität am Bau

Egco AG, Technische Bau-Produkte, Industriestr. 38, 3178 Bösingen
Telefon 031 740 55 55, Fax 031 740 55 56



LANZ Stützen Konsolen und Profile

für rationelle Abhängungen, Rahmen, Konstruktionen und Befestigungen in Industrie, Bau, Sanitär, HLK:

- Ausführungen für jede Belastung
- Stahl verzinkt oder inox oder pulverbeschichtet für besten Korrosionsschutz
- Baukastenprinzip! — Preisgünstig und wiederverwendbar.

Rasch, solide und konkurrenzfähig konstruieren und montieren mit LANZ Stützen, Konsolen und Profilen!

Rufen Sie an:

lanzoensingen 062/388 21 21 Fax 062/388 24 24



LANZ Stützen, Konsolen und Profile interessieren mich! Bitte senden Sie Unterlagen.

Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!

Name/Adresse/Tel.: _____

MU3



lanz oensingen ag
CH-4702 Oensingen • Telefon 062 388 21 21

Mit EUROPLAN Fertig-Unterlagsboden keine...

- Terminprobleme • Höhenprobleme
- Gewichtsprobleme • Restfeuchtigkeit



KORFF  **Quality**

KORFF AG CH-4538 Oberbipp BE Niedermattstr. 35

Tel. 065-76 33 32 Fax 065-76 23 09

ArchiCAD 2D/3D

für
Windows/Windows NT

identisch und kompatibel
mit:

- ArchiCAD**
Macintosh
- ArchiCAD**
Power PC

für
Apple Macintosh/Power PC

identisch und kompatibel
mit:

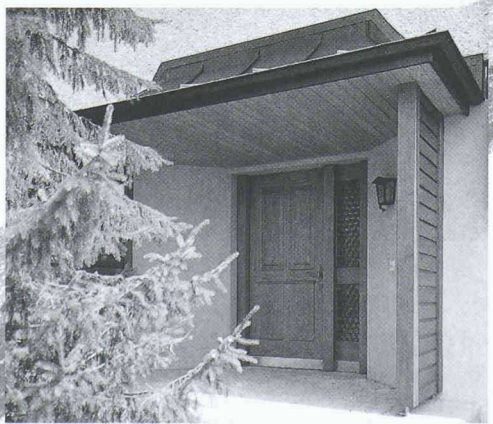
- ArchiCAD**
Windows
- ArchiCAD**
Windows NT

Generalvertrieb für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein
INGENIEUR- & PLANUNGSBÜRO BOGATZKI AG
Bahnstrasse 102, CH-8105 Regensdorf, Telefon 01/870 05 01, Telefax 01/870 06 43

SCHEDLE KELLPAX

Alupan®

Hauseingangstüren
Bereichabschluss türen



Weitere Schweiz. Qualitätstüren von Schedle-Kellpax

Kellpax® - Nassraumtüren

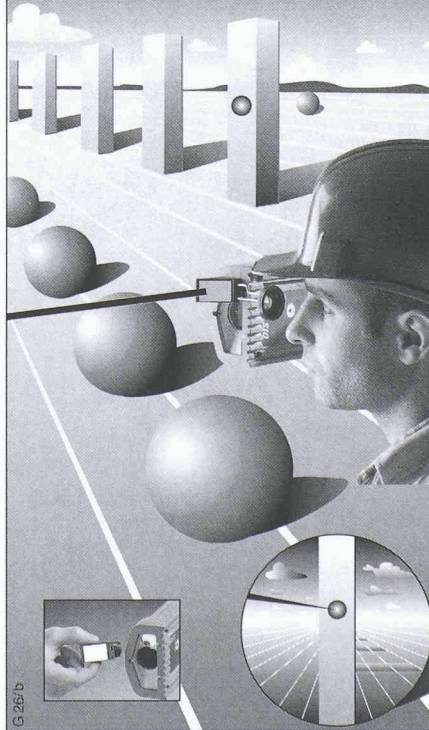
Kellcopan® - Innentüren

Sicherheitstüren

erhältlich im Holzfachhandel

Bezugsquellen nachweis: T. 056 • 648 99 77 F. 648 97 01

DISTO™ Laserzielsucher



Mit dem Laser-
zielpunkt-Sucher
BPF1 messen Sie
noch einfacher
und noch genauer
bei Tageslicht-
Aussen- **neu**
anwendungen.

Der Sucher wird ein-
fach mittels Magnet-
halterung am Laser-
meter LEICA DISTO™
angebracht. Die Ein-
rastung sorgt für eine
passgenaue und
parallaxenfreie Lage,
die keine Justierung
erfordert. Rufen Sie
uns oder einen unse-
rer Fachhändler an.

Leica AG Verkaufsgesellschaft
8152 Glattbrugg, Tel. 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37
1020 Renens, Tél. 021/635 35 53, Fax 021/634 91 55

Leica

**Darauf können Sie bauen:
Mit dem «Schweizer
Ingenieur und Architekt»
erreichen Sie die**

Top- Entscheider der Baubranche

D i e F a c h z e i t s c h r i f t



Wenn Sie denen,
die im Baugewerbe
das Sagen haben, etwas zu
sagen haben, sollten Sie den
«Schweizer Ingenieur und Archi-
tekt» fest einplanen.

«Schweizer Ingenieur und Architekt» und «Ingénieurs et architectes suisses» sind die offiziellen Fachzeitschriften des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins SIA, der Gesellschaft ehemaliger Studierender der ETH (GEP) und des Schweizerischen Verbandes Beratender Ingenieure (ASIC)

Die Schweizer Hochschul-Ingenieure und -Architekten zählen zu den Top-Entscheidern in der Bauwirtschaft, in den Planungsbüros, -ämtern und in der Industrie.

Mit «Schweizer Ingenieur und Architekt» in der deutschen und «Ingénieurs et architectes suisses» in der Westschweiz sprechen Sie diese Elite lückenlos an.

46 deutsche und 24 französische Ausgaben sowie ein vielfältiger Themenplan erlauben eine gezielte Plazierung Ihrer Anzeige im optimalen Umfeld.

Wir beraten Sie gerne

IVa

IVA AG für internationale Werbung

Mühlebachstrasse 43, 8032 Zürich, Telefon 01/251 24 50, Fax 01/251 27 41
Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne, Telefon 021/647 72 72, Fax 021/647 02 80
Via Pico 28, 6909 Lugano-Cassarate, Telefon 091/972 87 34, Fax 091/972 45 65

Stellenangebote

Nebenamtliche Richter/innen

Für die neu zu schaffende Rekurskommission für das öffentliche Beschaffungswesen sind die nebenamtlichen Richterstellen zu besetzen. Aufgaben: Selbständige Instruktion von Beschwerdefällen auf dem Gebiete des Beschaffungswesens des Bundes und Mitwirkung bei Entscheiden der Kommission. Abgeschlossene juristische Ausbildung mit Anwaltspatent, vorzugsweise Gerichtspraxis sowie redaktionelles Geschick. Gesucht werden als Fachrichter/innen zusätzlich Personen mit langjähriger Erfahrung und Tätigkeit in leitender Funktion in einem oder mehreren der folgenden Bereiche: Materialwirtschaft und Einkauf; Informatikberatung oder Informatikdienstleistung; Bauprojektleitung, Baudurchführung oder Baumanagement mit Erfahrung im Wettbewerbswesen. Kenntnisse im Beschaffungswesen des Bundes oder des Bundesverwaltungsrechts sind von Vorteil. Sprachen: Deutsch, Französisch oder Italienisch mit guten Kenntnissen einer zweiten Amtssprache. Tätigkeit am eigenen Wohnsitz und Entlohnung mittels Taggeldern. Das Amt ist unvereinbar mit einem Dienstverhältnis des Bundesrechts.

Dienstort: Lausanne
Anmeldetermin: Bewerbungsfrist: 24.2.1996
Anmeldestelle: Generalsekretariat des Eidg. Finanzdepartementes, Bernerhof, 3003 Bern

Geotechnisches Institut

Für unser Büro in **Solothurn** suchen wir eine/n

Dipl.-Bauing. ETH

der/die nach entsprechender Einarbeitung die Verantwortung für den Bereich Geotechnik/Grundbau übernimmt.

Der Aufgabenbereich umfasst überwiegend gutachterliche und akquisitorische Tätigkeiten, wobei auch verstärkt eine baubegleitende Beratung im Rahmen des N5-Autobahnbaus gefordert sein wird. Wir bieten eine ausbaufähige, verantwortungsvolle Tätigkeit innerhalb eines jungen Teams bei angemessener Entlohnung und fortschrittlichen Sozialleistungen.

Von den Bewerbern erwarten wir eine eigenverantwortliche Arbeitsweise, sicheres Auftreten, Vertrautheit mit den im Bürobereich gängigen EDV-Anwendungsprogrammen und die Fähigkeit, selbständig Gutachten in deutscher Sprache zu erstellen. Der/die Bewerber/in sollte über eine 3- bis 5jährige Berufspraxis mit Schwerpunkt Tiefbau/Geotechnik verfügen.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an

Geotechnisches Institut AG
Niklaus-Konrad-Strasse 8, 4500 Solothurn
Telefon 065 22 18 67, Fax 065 22 66 25

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn Dr. Dillo oder Herrn Brehmer.

Als Bauingenieur zur BKW.

Im Ressort Ingenieurbau unserer Bauabteilung am Hauptsitz in Bern werden die Bereiche allgemeiner Tiefbau / Wasserbau / (Klein-)Wasserkraftwerke / Stahlbeton- und Stahlbau sowohl für BKW-eigene als auch für Kundenanlagen bearbeitet.

Für eine neugeschaffene Stelle suchen wir einen jüngeren Bauingenieur, dem wir folgende Aufgaben übertragen möchten:

- Bearbeiten von (Klein-)Wasserkraftwerkprojekten, inklusive Projektleitung von der Planungsstudie bis zur Inbetriebnahme
- Unterstützung des Ressortleiters
- Aufgaben im Rahmen des Qualitätsmanagements (wir sind nach ISO-9001 zertifiziert)

Als Bauingenieur bringen Sie fundierte Kenntnisse und einige Jahre Erfahrung im Grundbau und/oder Wasserbau mit. Sie verfügen über sehr gute Deutsch-, Französisch- und EDV-Kenntnisse und sind bereit, im Team zu arbeiten und Führungsaufgaben zu übernehmen.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr M. Reutemann, Ressortleiter, gerne zur Verfügung. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an die BKW Energie AG, Abt. Personal und Schulung (Ref. RIB), Viktoriaplatz 2, 3000 Bern 25, Tel. 031/330 51 11.

BKW

Sie interessieren sich für Aufgaben wie Projekt-Challenging, Wettbewerbsvorbereitungen, Standortplanungen, Infrastrukturprojekte und Wirtschaftlichkeitsprüfungen.
haben Praxiserfahrungen im Projektmanagement.
sind an erfolgreichen, innovativen Planungsmethoden interessiert und haben analytisches Flair.
schätzen einen lebhaften Betrieb.
arbeiten gerne im Team.
Dann sind Sie unser(e)

Architekt/in ETH

Wir sind ein innovatives und kreatives Beratungs- und Planungsbüro mit 15 Mitarbeitern, bilden Teams von Architekten, Ökonomen und Ingenieuren.
arbeiten in der Schweiz und in Deutschland.
bieten abwechslungsreiche und interessante Aufgaben öffentlicher und privater Auftraggeber.
Fühlen Sie sich angesprochen?
So schreiben Sie uns:
Herr R.B. Brandenberger
PLANCONSULT
Byfangweg 1a
4051 Basel



Wir suchen eine/n

Bauingenieur/in und/oder Betriebswirtschafter/in

in der Sektion Projektbegleitung und Bautechnik. Nebst anderen Tätigkeiten überwacht die Sektion grosse Eisenbahn-Bauvorhaben bezüglich Leistung, Kosten und Termine.

Das Schwergewicht der Tätigkeit liegt im Bereich Grossprojekte des Konzeptes Bahn 2000.

Gesucht wird ein/e Bauingenieur/in und/oder Betriebswirtschafter/in mit mehrjähriger Erfahrung im Bauprojektmanagement und Controlling. Redaktionelles Talent und Sinn für Zusammenarbeit werden ebenso vorausgesetzt wie die Beherrschung der deutschen Sprache und Kenntnisse des Französischen.

Qualifizierte Bewerber/innen senden ihre vollständigen Unterlagen an:

Bundesamt für Verkehr
Stabsstelle Personal und Finanzen
CH-3003 Bern

Wir sind ein dynamisches, mittelgrosses Ingenieurunternehmen im Grossraum Zürich - Luzern - St. Gallen. Im Rahmen des weiteren Ausbaues unserer Aktivitäten bieten wir einem ausgewiesenen Fachmann im Bereich Tiefbau, Planung und Umweltschutz eine

Chance zur Selbständigkeit

Wir bieten Ihnen folgendes Startkapital:

- den Erfahrungsschatz und das Beziehungsnetz eines 30jährigen Ingenieurunternehmens
- ein kleines, junges und motiviertes Team, welches als Abteilung im Gesamtbetrieb verankert ist
- das logistische Umfeld einer Ingenieurgruppe mit zirka 40 Mitarbeitern
- eine funktionierende Informatik auf dem modernsten Stand von der Devisierung bis zum GIS und mit Telekommunikation zu mehreren Standorten und Partnern

Sie selber bringen folgendes Eigenkapital:

- die notwendige theoretische Ausbildung und praktische Erfahrung als Projektleiter
- den Willen und das Vertrauen in sich selbst, im Ingenieurwesen von morgen fachlich und unternehmerisch erfolgreich zu sein
- eine Persönlichkeit, welche bei Partnern, Mitarbeitern und Auftraggebern gleichermaßen Akzeptanz findet

Reizt Sie diese Herausforderung? Wir freuen uns auf Ihre Kontaktnahme unter Chiffre SIA 12426 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Unsere Mandantin, ein dynamisches und innovatives Unternehmen im **Rohrleitungs- und Industrieanlagenbau** im Grossraum Zürich, sucht

Leiter Technik Bauingenieur HTL

Sie sind verantwortlich für die fachliche, organisatorische und menschliche Führung Ihrer Mitarbeiter sowie für alle technischen Angelegenheiten, von der Planung bis zur Projekt- ausführung. Sie stellen Ihr Fachwissen den Grosskun- den zur Verfügung und führen Baubesprechungen bei Architekten durch. Neben dem weiteren Aus- bau kundenfreundlicher Prozesse werden von Ihnen unternehmerische, markt- und zukunftsbezo- gene Impulse erwartet.

und belastbar. Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen, kundenorientiertes Verhalten und Französischkenntnisse runden Ihr Profil ab.

Unsere Mandantin bietet Ihnen eine ausbaufähige Linienfunktion und lässt Ihnen den erforderlichen Handlungsspielraum.

Bitte rufen Sie uns für eine unverbindliche Vorabklä- rung an oder senden Sie uns Ihre Bewerbungs- unterlagen.

Flum + Prodolliet
Breitingerstrasse 21
CH-8002 Zürich
Telefon 01/201 01 10



F L U M + P R O D O L L I E T
Unternehmensberater

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieurbüro mit einem vielsei- tigen und interessanten Aufgabenspektrum in den Gebieten allgemeiner Tiefbau, Verkehrswesen, Infrastruktur und Stahl- betonbau. Wir bieten attraktive Arbeitsplätze ganz in der Nähe des HB-Zürich und suchen tatkräftige Unterstützung durch motivierte Mitarbeiter/innen:

Tiefbauzeichner-Konstrukteur

mit einigen Jahren Projektierungserfahrung, evtl. Techniker TS. Kenntnisse bei der Devisierung, verschiedener EDV- Anwendungen und CAD-Bearbeitung sind erwünscht.

Tiefbauzeichner

mit einigen Jahren Erfahrung im Stahlbetonbau, wenn mög- lich mit CAD (AutoCAD).

Sind Sie interessiert? Senden Sie uns Ihre Unterlagen oder rufen Sie doch einfach Tel. 01 252 20 77 an. Herr Sigrist oder Herr Marth werden Sie gerne über alles Wei- tere informieren.

E/A/G
Ingenieurbureau Eichenberger AG
Sumatrastrasse 22, 8006 Zürich
Telefon 01/252 20 77, Telefax 01/252 20 25