

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 113 (1995)
Heft: 12

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](#)

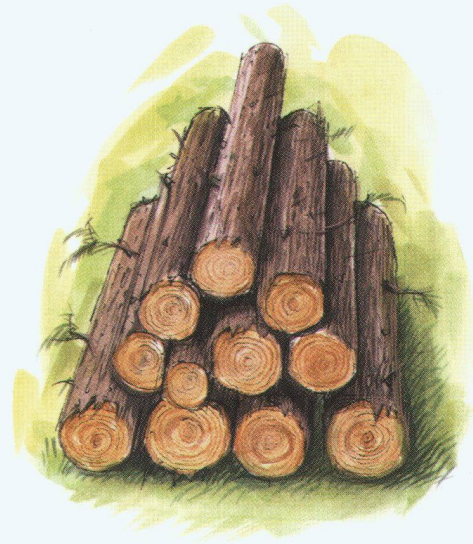
Terms of use

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: 23.02.2026

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

Ihre Unabhängigkeitserklärung.



Unlogisch. Wir haben die Erdölkrisen der siebziger Jahren am eigenen Geldbeutel erlebt. Wir kennen die Folgen der Abhängigkeit. Wir wissen, dass die vorhandenen Erdölfelder bald einmal versiegen. Und wir wissen auch, dass unserer Umwelt durch die Verbrennung fossiler Brennstoffe schwer die Luft ausgeht. Trotzdem verbraucht wie vor Millionen Tonnen «schwarzes Gold». Das alles, obwohl es politisch, wirtschaftlich und ökologisch sinnvollere Möglichkeiten gibt.



Die Alternative heißt Fernwärme. Sie versorgt ganze Quartiere und Städte aus zentralen Verbrennungsanlagen: sicher, sauber und langfristig preiswert. Fernwärme nutzt praktisch alle alternativen Energiequellen wie Kehricht, Bauschutt, Klärschlamm, Industrieabwärme, Erdwärme und einheimisches Holz. Die Abhängigkeit von Erdöl, Gas und Strom wird damit ganz entscheidend verringert. Wir meinen: Die Zeit für ein umweltfreundliches und unabhängiges Heizsystem ist reif. Machen Sie den ersten Schritt. Reden Sie jetzt über die Fernwärme-Zukunft. Mit den Profis von Pan-Isovitz.



Fernwärme. Nichts liegt näher.

Betonprüfung

PROFOMETER 3

Bewehrungssucher



DIGI SCHMIDT

Betonprüfer



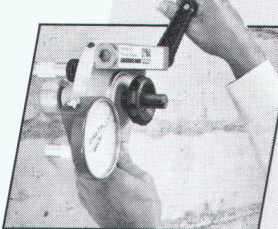
SCHMIDT

Betonprüfhammer



DYNA

Haftprüfer



CANIN

Corrosion Analysing Instrument



Garantie

höchste Qualität
fundierte Beratung
Langzeit-Service

proceq

ISO 9001

PROCEQ SA
Riesbachstrasse 57
CH-8034 Zürich
Tel. 01/383 78 00
Fax 01/383 99 14
Telex 817 118 prcch



Senden Sie uns bitte Unterlagen über:

Firma:

- DYNA
 CANIN
 SCHMIDT
 PROFOMETER 3

Bauwerkskontrolle



Verbundpfähle

Beispiel: Industriebau. Gebäude Tramont,
Firma ABB, Zürich-Oerlikon.

Einsatzbereiche der Verbundpfähle:

- Pfahlfundationen,
- Unterfangungen und Fundamentverstärkungen,
- Hang- und Rutschstabilisierungen,
- Auftriebssicherungen,
- kleine Rühlwände.

**Wir sind die Spezialisten
für Spezialarbeiten im Tiefbau**

**GREUTER
GRUNDBAU AG**

8182 Hochfelden, Postfach 26
Tel. 01-860 70 78 • Fax 01-860 80 65

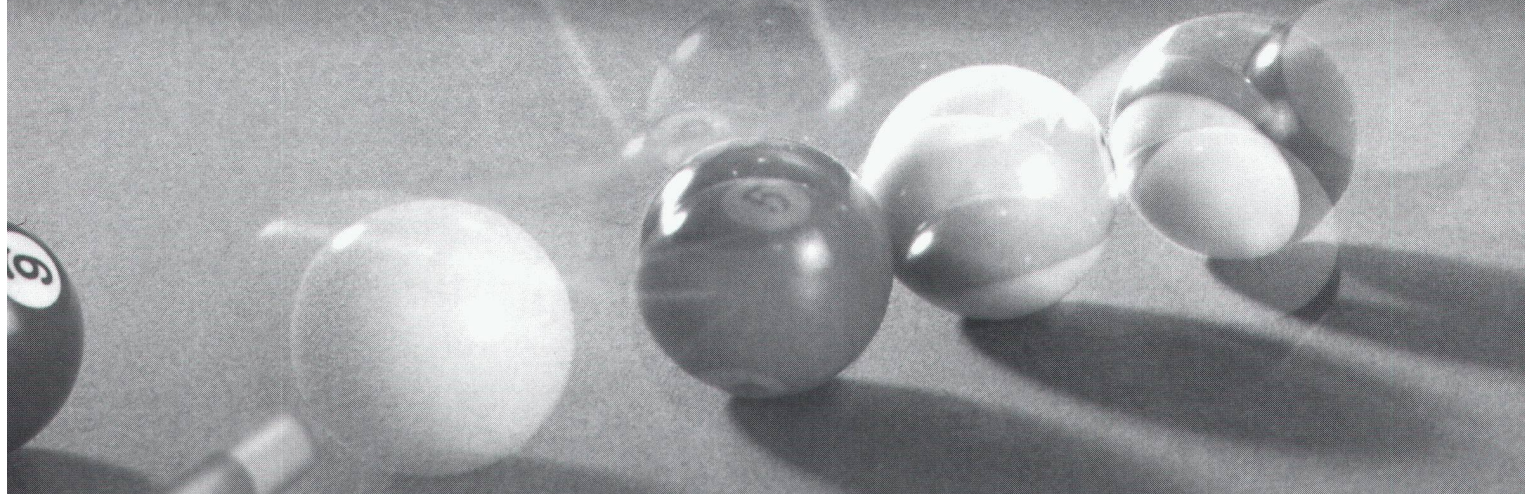
Es braucht.

Er hat.



Spende Blut. Rette Leben.

Stossrichtung Zukunft. L'95 – die neue internationale Fachmesse für integrierte Logistik.

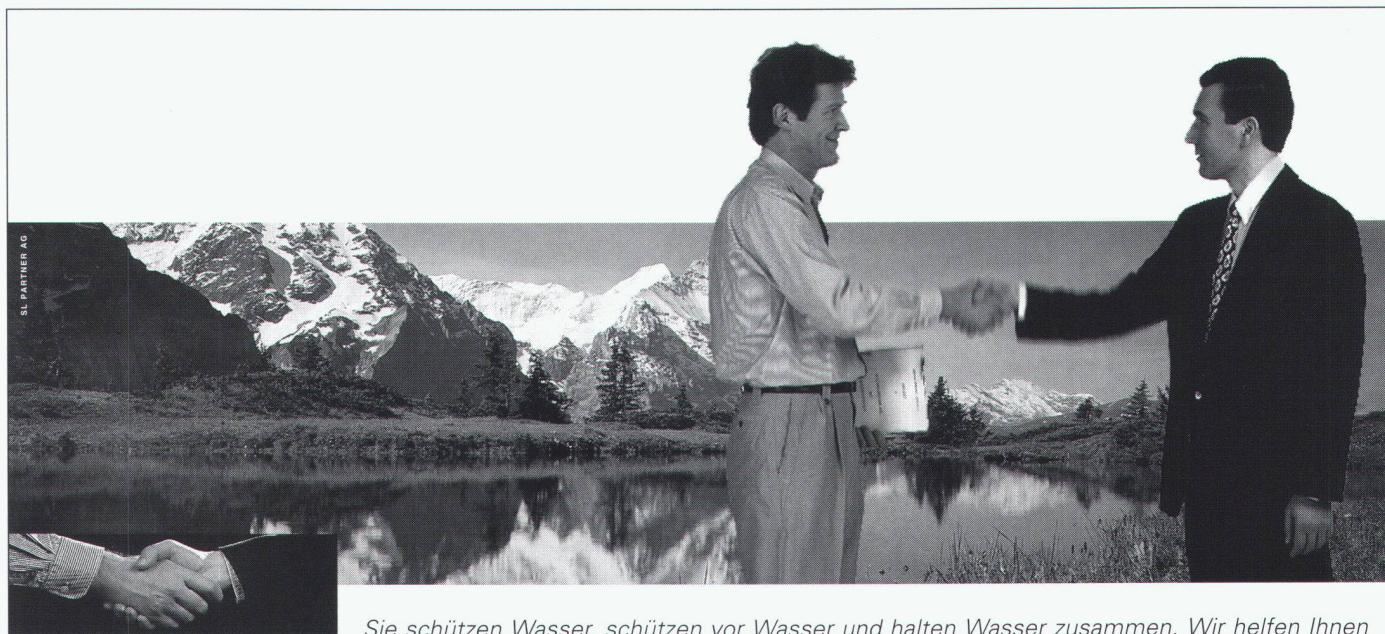


Haben Sie Ihre Logistik im Griff? Logistik ist einer der bedeutendsten Wettbewerbsfaktoren für den erfolgreichen Sprung ins 3. Jahrtausend. Die L'95, internationale Fachmesse für integrierte Logistik, präsentiert das ganze Spektrum vernetzter Logistik: von Beratung, Planung und Kommunikation bis hin zu Systemen und Technologien, Hard- und Software. Hier finden Sie Lösungen für Ihre komplexen Logistikaufgaben. Parallel zur L'95 wird die internationale Verpackungsmesse Pack it 95 durchgeführt. Kurz: Logistik total! Vom 30. Mai bis 2. Juni 1995 in den Hallen der Messe Basel. Für weitere Informationen: L'95, Messe Basel, Postfach, CH-4021 Basel. Tel. +41 61 686 20 20, Fax +41 61 686 21 88.

30.5.–2.6.1995



Messe Basel.



Sie schützen Wasser, schützen vor Wasser und halten Wasser zusammen. Wir helfen Ihnen dabei, denn wir von Sarnafil geben Ihnen durch eine noch partnerschaftliche Zusammenarbeit mehr Sicherheit bei der Realisierung Ihrer Abdichtungen. Nutzen Sie schon in der Planungsphase oder auch während der Projektausführung die Erfahrung unserer Tiefbauingenieure. Wir gewähren Dienstleistung nach Mass! Diese ist zwar nicht gratis, doch Sie erhalten dafür unsere volle Mitverantwortung und SQS-zertifizierte Qualität. Denn Ihr Erfolg ist unser Ziel! Sarnafil AG, Industriestrasse, CH-6060 Sarnen, Telefon 041/66 97 66, Fax 041/66 85 42

Sarnafil®
Tiefbausysteme

Dienstleistung Messe Basel

Stellenangebote



Bonnard & Gardel Ingenieure und Berater (Bern) AG

Die BG Bonnard & Gardel AG ist eine multidisziplinäre Ingenieurunternehmung mit Niederlassungen in der Westschweiz und im Kanton Bern.

Unsere Gesellschaft in Bern ist erfolgreich tätig auf dem Gebiet der

Abwasser- entsorgung

Wir suchen einen/eine

Abteilungsleiter/in

Sie sind dipl. Ingenieur/in ETH und haben eine entsprechende Berufserfahrung bei der Bearbeitung von ARA-Ausbauprojekten erwerben können. Umfassende Beratertätigkeit, Führungsaufgaben, Projektbearbeitung und Weiterbildung machen Ihnen Spass. Sie sind neugierig, einsatzfreudig und initiativ.

Suchen Sie eine neue Herausforderung? Bei uns werden Sie sie finden!

Nähere Auskünfte über unsere entwicklungsähige Kaderstelle mit aussergewöhnlichen Anstellungsbedingungen erteilen Ihnen gerne J. von Aarburg oder O. Chaix. Wir freuen uns auf Ihren Anruf oder Ihre schriftliche Bewerbung.

BG Bonnard & Gardel Ingenieure und Berater (Bern) AG
Könizstrasse 25 – 3000 Bern 21
Telefon: (031) 382 18 28 – Telefax: (031) 382 26 71



Für unsere anspruchsvolle Verkaufsunterstützung und der Koordination zur Anwendung unserer bautechnischen Produkte suchen wir einen praxis- und verkaufsorientierten

Bauingenieur HTL/ETH

Als erfahrener Bauingenieur mit vertieften Kenntnissen in Statik und Konstruktion sind Sie zuständig für die Optimierung und Neuentwicklung von Produkte- und Fertigungsmöglichkeiten, der Erprobung von Konstruktionen, der Steuerung und Kontrolle von Aufgabenverteilung und -erfüllung der Mitarbeiter nach MBO. Sie entwickeln, konstruieren und erproben Produkte nach Kundenwunsch. Sie optimieren und standardisieren fortlaufend die bestehende Produktpalette. Für einen reibungslosen Ablauf dieser Arbeiten wird Ihnen ein erfahrener Konstrukteur zur Seite gestellt. Ebenfalls sind Sie für die technische Beratung unserer Kunden verantwortlich und wirken als wichtiges Bindeglied innerhalb der Partnerfirmen.

Wenn Sie als Bauingenieur über die geforderte Ausbildung und entsprechende praktische Kenntnisse verfügen, gerne Führungsaufgaben und Verantwortung übernehmen und an einem sehr vielseitigen Aufgabengebiet interessiert sind, dann bietet sich Ihnen hier eine sehr selbständige Position.

Neugierig? ... dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung zuhanden von Herrn G. Riss.

RISS AG
Industriestrasse 32
8108 Dällikon



Direktion der öffentlichen Bauten
des Kantons Zürich

Infolge vorzeitigen Altersrücktrittes des derzeitigen Stelleninhabers suchen wir auf Ende 1995 einen/eine

Kantonsbaumeister Kantonsbaumeisterin

(Chef/in des kantonalen Hochbauamtes)

Das kantonale Hochbauamt mit seinen vier Bauabteilungen, der Abteilung Denkmalpflege/Archäologie und den Stabs- und Zentralen Diensten ist personell und sachlich ein bedeutendes Amt der kantonalen Baudirektion. Seine Leitung erfordert eine reife Persönlichkeit mit ausgeprägten Führungseigenschaften, hervorragenden Fachkenntnissen in Architektur und Städtebau sowie praktischer Erfahrung in Planung und Ausführung von Baumaßnahmen für die Erhaltung und Neuerstellung jeglicher Art von Hochbauten. Die Fähigkeit zur ganzheitlichen Beurteilung und Bewältigung komplexer Aufgaben wie auch Verständnis für die Besonderheiten des öffentlichen Bauens sind ebenso unerlässlich wie Verhandlungsgeschick und Kommunikationsfähigkeit.

Qualifizierte Persönlichkeiten mit abgeschlossenem Hochschulstudium in Architektur/Städtebau richten ihre Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen bis 15. April 1995 an

Regierungsrat Hans Hofmann
Baudirektor des Kantons Zürich
Walchetur, 8090 Zürich

Zur Ergänzung unseres Teams (12 Mitarbeiter/innen) suchen wir für die Bearbeitung interessanter und anspruchsvoller Aufgaben in der Wasserversorgung, im Tiefbau und Stahlbeton per sofort oder nach Vereinbarung

Ingenieur HTL Tiefbauzeichner/in

Sie finden bei uns:

- angenehmes Arbeitsklima
- moderne Arbeitsplätze
- interessante Arbeit

Wir erwarten von Ihnen:

- aktuelles Fachwissen
- Freude am Beruf
- Initiative und Selbstständigkeit
- wenn möglich Erfahrung im Bereich Wasserversorgung

Je nach Ihren Wünschen und Interessen haben Sie zudem die Möglichkeit, sich in CAD einzuarbeiten.

Gerne erwarten wie Ihre schriftliche Bewerbung oder Ihren Anruf.

Ingenieurbüro Hetzer, Jäckli und Partner AG,
Dorfplatz 3, 8132 Egg
Tel. 01/984 36 66
(Herrn Hetzer oder Herrn Jäckli verlangen)

Pour l'entretien du volume bâti ou la mise sur pied d'urgence de l'infrastructure nécessitée par les diverses délégations à l'étranger, le service technique du Comité International de la Croix-Rouge (CICR) recherche plusieurs

spécialistes en construction

répondant au profils suivants:

- CFC d'électricien du bâtiment (connaissances génératrices souhaitées).
- CFC de dessinateur en bâtiment, possédant une maîtrise de contremaître (gestion de travaux).
- Architecte ETS avec bonne expérience dans la conduite de travaux.
- Ingénieur civil ETS avec bonne expérience dans la conduite de travaux.
- Bonnes connaissances d'anglais et de français indispensables,
- être au bénéfice d'au moins 3 ans d'expérience professionnelle,
- disponibilité rapide pour effectuer des missions à l'étranger (6 mois et plus),
- nationalité suisse, âge minimum 25 ans et sans charge familiale.

Les personnes intéressées sont priées d'adresser leur offre, avec curriculum vitae, photocopie des certificats ainsi qu'une photo récente au

Comité International de la Croix-Rouge



Division du recrutement
Avenue de la Paix 19
1202 Genève

Für eine bedeutende
Ingenieurunternehmung in Zürich
suche ich den

Leiter Planung Hochbau

Mein Auftraggeber ist Teil einer renommierten, unabhängigen Firmengruppe für Management- und Ingenieurleistungen in Zürich. Mit rund 50 Mitarbeitern löst das Unternehmen komplexe Aufgaben in den Bereichen Bauplanung, Energie- und Umwelttechnik.

Als Teil einer gezielten Wachstumsstrategie im Sektor Hochbau ist eine neue Führungsposition mit folgenden Aufgaben-Schwerpunkten geschaffen worden:

- Führung der Teilbereiche Generalplanung/Projekt-Management/Bauleitung im Industrie- und Gewerbebau
- Projektleitungen und Mitwirkung im Bereich Hochbau

Dieses breite, vernetzte Tätigkeitsgebiet setzt eine abgeschlossene Ausbildung als Bauingenieur ETH/HTL voraus, idealerweise ergänzt durch ein Nachdiplom-Studium in Betriebswirtschaft/Unternehmensführung. Darüber hinaus ist eine mehrjährige Praxis als Projektleiter von Industrie- und Gewerbebauten erforderlich.

Wenn Sie als fachkompetente, marktorientierte Persönlichkeit ca. 35 bis 40jährig sind und interdisziplinäre Teams motivierend führen können, erwarte ich gerne Ihre schriftliche Bewerbung oder Ihren Anruf. Ich orientiere Sie anschliessend im Detail über diese entwicklungsfähige Position und sichere Ihnen höchste Diskretion zu.

Gustav E. Seewer

SEEWER MANAGEMENT

Suche und Selektion von Führungskräften
Steinstrasse 21, 8036 Zürich, Telefon 01/463 05 05

Seit Jahren hat Sto einen Namen als innovativer Wert-erhalter alter und neuer Bauwerke. Diese starke internationale Position am Bau verdanken wir der Kompetenz und dem Engagement unserer Mitarbeiter. Sto will in enger Zusammenarbeit mit Planern, Investoren und Verarbeitern Schrittmacher für eine umweltbe-wusste, menschliche Lebensraumge-staltung sein. Sto verwendet Produkte und Systeme, die die Substanz und Funktion von Wand, Decke, Boden und Fassade von Bau-werken auf Dauer erhält.

Sto AG
Südstrasse 14
8172 Niederglatt
Telefon 01/851 53 53

Wir sind ein führender Hersteller von Verputzen, Fassaden-Dämmssystemen, Betonsanierungssystemen und Farben.

Zur Verstärkung unseres Produktbereiches Wärmedämmverbundsysteme suchen wir einen weiteren

◆Produktmanager

als erfahrener **Bauingenieur HTL** oder **Baumeister** sind Sie mit Fragen der verputzten Aussenwärmédäm-mung sowie Bauphysik vertraut.

Die Verkaufsmitarbeiter sowie unsere Kunden schätzen Ihre Professionalität bei der Beratung und Schlung. Ihr schöpferisches Flair zur Erarbeitung von technischen Unterlagen sowie die kompetente Repräsentation des Unternehmens bei Behörden, Fachverbänden und Ämtern machen Sie zum wertvollen Partner.

Wenn Sie gerne in einem gut eingespielten Team mitwirken möchten, zwischen 30 und 42 Jahre alt sind und die französische Sprache Ihnen keine Schwierigkeiten bereitet, möchten wir uns gerne persönlich über das, was wir Ihnen in dieser anspruchsvollen Position sonst noch bieten, unterhalten.

Unsere Frau Cremosnik freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung.



Bewusst bauen.

Managementaufgaben im Ingenieurbereich

Wir sind ein in den Bereichen Wasserkraft/Wasserbau, Bautech-nik/Siedlungswasserbau, Vermessung/Kulturtechnik selbstän-diges Ingenieurbüro. Unsere Muttergesellschaft ist die Colenco AG, eine in Energie- und Umwelttechnik tätige Unternehmens-gruppe.

Wir suchen Kontakt zu einem **dipl. Ingenieur ETH/HTL** für die Position eines

Geschäftsführers

Diese herausfordernde Tätigkeit umfasst die gesamte **Organisation, Führung sowie die Weiterentwicklung des Unternehmens**. Schwerpunkte dieser Aufgabe sind folgende:

- Gesamtverantwortung für die Geschäftsführung der Straub AG, inkl. der Filialen in Baden, Ilanz und Klosters
- Erarbeitung, Überwachung und Durchsetzung der Unter-nehmungsziele
- Marktorientierte Denkweise mit dem Ziel, echten Kunden-nutzen zu erbringen

Ihr höherer Abschluss (ETH/HTL), Ihre fachliche Kompetenz, Ihr ausgeprägter Sinn für betriebswirtschaftliche Problemstel-lungen sowie Führungserfahrung sind unabdingbar zur Erfüllung der gesteckten Ziele. Persönlich sollten Sie sich durch unternehmerisches Denken und Handeln, Initiative, Kommuni-kationsstärke und einen motivierenden, zielorientierten Führungsstil auszeichnen.

Ihr **Arbeitsort ist Chur**.

Für Auskünfte steht Ihnen Herr Erich Weisshaupt (Telefon 081/ 27 47 77) gerne zur Verfügung.

Wenn Sie diese Führungsposition anspricht, erwarten wir gerne Ihre Bewerbungsunterlagen an Herrn Dr. R. Mengardi, VR-Prä-sident der Straub AG, Ottoplatz 19, 7000 Chur.



Ernst Winkler + Partner AG

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

Zur Verstärkung unserer Abteilung Tragkonstruktion suchen wir für unsere Zweigniederlassung in Luzern per sofort oder nach Vereinbarung einen erfahrenen und ausgewiesenen

Bauingenieur ETH/HTL

als Abteilungsleiter Tragkonstruktion zur Lösung interessan-ter Aufgaben im Hochbau, Brückenbau und in der Bauwerks-erhaltung.

Wir wenden uns an einen Ingenieur, welcher an einer Posi-tion mit eigenem Verantwortungsbereich interessiert ist.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne unser Geschäftsleiter Herr Beat Hofstetter.

Ernst Winkler+Partner AG
Tribeschenstrasse 9, 6005 Luzern, Tel. 041 44 05 77

Zürich

Für unseren Mandanten, einem bedeutenden und renommierten Architekturbüro, welcher vorwiegend im Segment grösserer Neubauten, Umbauten und Renovierungen tätig ist, suchen wir den

Geschäftsleiter (Architekt ETH)

Sie sind verantwortlich für die operative Leistung des ca. 15köpfigen Teams, von der Akquisition bis zur Abrechnung der Projekte. Sie verhandeln mit Kunden, überwachen die technische Durchführung, führen das qualifizierte Team und sind verantwortlich für das finanzielle Ergebnis.

Wir wenden uns an erfahrene 35 - 45jährige Architekten mit Management-Erfahrung bei anspruchsvollen Projekten. Sie wissen, was rationelles, kundengerechtes, aber auch kreatives Bauen heisst. Sie haben ausgewiesene Führungseigenschaften, Professionalität und Integrität. Ein Beziehungsfeld im Grossraum Zürich zu haben, ist ein evidenter Vorteil.

Unser Mandant bietet ein motivierendes und vielseitiges Arbeitsumfeld mit einer von Dynamik geprägten Unternehmenskultur. Ausserdem bestehen innerhalb der schweizerischen Mutterfirma interessante Karrieremöglichkeiten. Das Gehalt entspricht den hohen Anforderungen.

Wir erwarten gerne Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto und Handschriftprobe. Herr O. Brunner steht Ihnen selbstverständlich für ein Gespräch zur Verfügung.

• OBITAG •

SUCHE VON FÜHRUNGSKRÄFTEN UND SPEZIALISTEN – UNTERNEHMERBERATUNG
KREUZBÜHLSTRASSE 8 · CH-8008 ZÜRICH · TELEFON 01/261 28 29 · TELEFAX 01/251 64 88

Wir sind ein mittelgrosses Ingenieur- und Vermessungsbüro im Bezirk Affoltern a.A. und suchen eine/n

Bauingenieur/in Fachrichtung Allgemeiner Tiefbau

Unsere Schwerpunkte liegen im Bereich Strassenbau, Abwasserentsorgung und Wasserversorgung.

Aufgaben:

- Leitung von Tiefbauprojekten (Projektierung, Bauleitung)
- Bearbeitung von Spezialaufgaben (GEP, GWP, Kanalunterhalt)
- Betreuung und Ausbau der EDV/CAD-Anlagen.

Anforderungen:

- Bauingenieur/in HTL oder ETH
- Alter 28-35 Jahre
- Erfahrung in Projektierung und Ausführung von Tiefbauten
- Erfahrung mit EDV/CAD

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für Auskünfte steht Ihnen Herr Püntener zur Verfügung.

Leckebusch, Püntener + Werder
Ingenieur- und Vermessungsbüro
Obstgartenstrasse 12, 8910 Affoltern a.A., Tel. 01 761 38 41

Mittlere Generalunternehmung mit Domizil in Bezirkshauptort des Kantons Zürich mit Tätigkeitsgebiet «CH» und Tochtergesellschaft in Ostdeutschland (Dresden) sucht zwecks Nachfolge Regelung

Dipl. Architekt oder Dipl. Bauingenieur als zukünftigen Direktor.

Integrier, kontaktfreudiger Unternehmerpersönlichkeit mit G.U.-Erfahrung, akquisitions- und verhandlungsgewandt, bieten wir sehr selbständiges Tätigkeitsgebiet mit Beteiligungsmöglichkeit.

Volle Diskretion zugesichert!

Interessenten sind gebeten, Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen zu richten an den Präsidenten des Verwaltungsrates, Herrn L. Leuthard, Dipl. Ing. ETH/SIA, Fahrweidstr. 3, 5630 Muri



Führungs- und Baufragen

Als erfahrener Architekt suchen Sie eine interessante Herausforderung als Abteilungsleiter. Eine bekannte, schweizerische Immobilien-Dienstleistungsfirma in Basel sucht durch uns den 32- bis 42jährigen Leiter der Abteilung Technik. Als

Architekt HTL

lösen Sie gemeinsam mit Ihrem Team folgende Aufgaben: Planung, Projektierung und Ausführung von Sanierungen, Beratungen bei Baufragen, Schätzungen und Treuhandfunktionen. Ihre Stärken sind u.a., ein Team zu motivieren und kompetent zu verhandeln. Ihre welschen Partnerschätzen Ihr fliessendes Französisch sehr. Fühlen Sie sich angesprochen?

Herr Urs P. Ankli gibt Ihnen gerne Auskunft und liest mit Interesse Ihre Unterlagen, die wir vertraulich behandeln.



Pro Personal AG, Unternehmens- + Personalberatung
Steinengraben 79, 4051 Basel – Telefon 061/2712012

Wir sind ein mittelgrosses Architekturbüro im Raum Lenzburg/Seetal und suchen zur Verstärkung unseres Teams

engagierte(n) dipl. Architekten(-in) ETH

Wir bieten:

- interessante, vielseitige Aufgabenbereiche im öffentlichen wie im privaten Bau
- zeitgemäss Entlohnung

Wir erwarten:

- gute(n) Entwerfer(in)
- exakt in der Detailbearbeitung
- CAD-erfahren
- Teamfähigkeit
- Freude und Engagement im Beruf

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung, die Sie schriftlich mit den üblichen Unterlagen unter Chiffre SIA 39033 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich, senden.

Volle Diskretion wird zugesichert!



An der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich (ETHZ) ist eine

Professur für Geotechnik

zu besetzen.

Das Tätigkeitsfeld erstreckt sich in Lehre und Forschung auf die Gebiete des klassischen Grundbaus in Boden und Fels wie Fundationen, Baugruben, Hangsicherungen und Dammbauten sowie den Spezialtiefbau, wobei in der Ausbildung die in der Geotechnik notwendige Verbindung zwischen Baugrundmodell, Entwurf und Bauausführung im Vordergrund steht. Die neue Professorin oder der neue Professor erteilt an den Abteilungen für Bauingenieurwesen und für Kulturtechnik und Vermessung Unterricht auf Diplom- und Nachdiplomstufe.

Kandidatinnen und Kandidaten haben sich neben einem abgeschlossenen Hochschulstudium im Bauingenieurwesen über Praxiserfahrung im angesprochenen Bereich auszuweisen. Vorausgesetzt werden didaktisches Geschick, die Fähigkeit zur Leitung anspruchsvoller Forschungsarbeiten sowie der Wille zur Zusammenarbeit innerhalb und ausserhalb der Hochschule.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste und einem Verzeichnis der bearbeiteten Projekte sind **bis zum 22. Mai 1995 einzureichen beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. J. Nüesch, ETH Zentrum, CH-8092 Zürich**. Im Bestreben, den Frauenanteil in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETHZ Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Als gesamtschweizerisch tätiges Unternehmen mit interessanten Projekten in verschiedenen Phasen, suchen wir für den Standort Luzern Verstärkung in

Akquisition/ Projektentwicklung

Ausbildung: dipl. Arch. ETH/HTL, dipl. Ing. ETH/HTL

Fähigkeiten: Generalist/-in, konzeptionelles Denken und Handeln, Kontaktfreude

Tätigkeiten: Entwickeln von Projekten, Bedarfsanalysen, Lösungsvorschläge, Bewertung von Lösungen, Projektbegleitung/-leitung, Kontakte zu privaten Bauherren und Bauherren der öffentlichen Hand sowie zu Behörden

Wir erwarten von Ihnen, dass Sie selbstständig Projekte akquirieren und diese bis Beginn Ausführung begleiten können.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Frau S. Kirsten gerne zur Verfügung.

Zschokke Management AG, Region Mitte,
Kasernenplatz 1, 6003 Luzern, Tel. 041 22 47 44