

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 37

PDF erstellt am: **23.09.2024**

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.

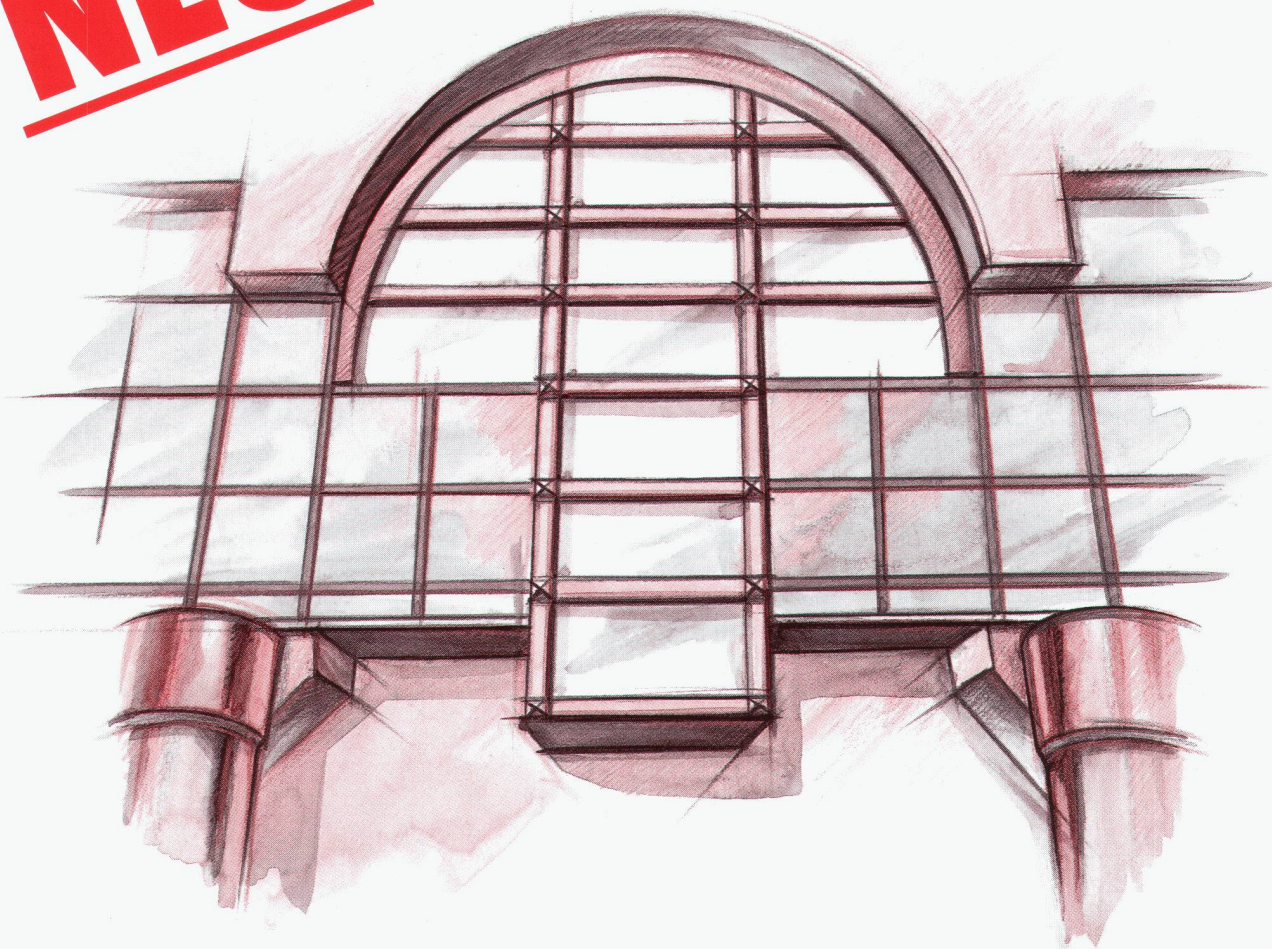
Haftungsausschluss

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.

NEU

Internorm-Fenster garantieren jetzt noch bessere Aussichten

WYSS & PARTNER



Jetzt sehen Architekten noch besser aus, wenn sie bei Projekteingaben die neuen Internorm-Fenster vorsehen. Denn die neuen Fenster von Internorm sind noch schöner, isolieren besser, halten noch länger und sind umweltfreundlicher.

Formschön

Leichte, gerundete Kanten für ein schönes, harmonisches Fassadenbild, sauberste Verarbeitung, Softline-Griffe

Perfekte Technik

3-Kammern-System, 3 Dichtungen, hoher Isolationswert (k-Wert), neue Bautiefe von 68 mm, absolut formstabil, jahrzehntelange Lebensdauer, kein Unterhalt

Umweltfreundlich

Geringer Silikon-Einsatz, reduzierter Kleber-Aufwand, schwermetallfreie Kunststoff-Mischung, nach Jahrzehnten umweltfreundlich recycelbar

Alles gute Gründe, damit auch Ihre Kunden bessere Aussichten mit ihren Fenstern und noch mehr Freude an Ihrer Empfehlung haben.

Internorm®
FENSTER ZUR WELT

Infe AG, Hinterbergstrasse 15, 6330 Cham
Tel. 042 42 03 26, Fax 042 42 03 32

Anruf genügt: 155 50 58

Und schon senden wir Ihnen die komplette
Gratis-Dokumentation über die
neuen Internorm-Fenster.
Sogar Ihr Anruf ist gratis.



Amt für Gesundheit und Umwelt der Stadt Zürich

In der Hauptabteilung Betriebs- und Gesundheitsvorsorge ist die Stelle eines

Lüftungs-/Klima-ingenieurs TS evtl. HTL

in der Funktion eines

ABTEILUNGSLEITERS

wieder zu besetzen.

Sie sind zuständig für den Vollzug in den Bereichen Baugesetz, Gastwirtschaftsbetriebe sowie Arbeitssicherheit. Ein wichtiger Aufgabensektor ist die Prüfung von Projekten und Plangenehmigungen lufttechnischer Anlagen.

Diese interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Kaderposition verlangt vernetztes Denken sowie Interesse am städtischen und kantonalen Vollzug.

Ein eingespieltes Mitarbeiterteam unterstützt Sie in Ihrer Auftragserfüllung.

Anforderungsprofil:

- Ausbildung als Ingenieur TS evtl. Ingenieur HTL Fachrichtung Lufttechnik/Haustechnik
- Einige Jahre Berufserfahrung in leitender Funktion
- Führungserfahrung, Teamfähigkeit
- Verhandlungsgeschick, Belastbarkeit, Durchsetzungsvermögen
- Gewandtheit im schriftlichen Verkehr, gute PC-Anwenderkenntnisse

Wir bieten:

- attraktive Arbeitsbedingungen, offenes Arbeitsklima
- einen freundlichen, modernen Arbeitsplatz an zentraler Lage (Nähe Hauptbahnhof)

Eintritt:

Nach Vereinbarung

Wir freuen uns auf Ihre vollständige, handschriftliche Bewerbung an das Amt für Gesundheit und Umwelt der Stadt Zürich, Personaldienst, Postfach, 8035 Zürich.

Weitere Auskünfte erteilt:
Herr H. Forster, Telefon 01/216 43 60.

Wir bearbeiten interessante und zukunftsorientierte Projekte in den Bereichen Entsorgung, Wasserwirtschaft und Umweltschutz. Als vielseitig interessierte(r)

Bau- oder Kulturingenieur/-in ETH

mit einigen Jahren Projektierungs- und Bau Erfahrung

in den genannten Fachgebieten ergänzen Sie unser Büro ideal. Ein Schwergewicht Ihrer Tätigkeit liegt im Bereich Deponietechnik. Nach einer gründlichen Einführung bearbeiten Sie Projekte selbständig mit Unterstützung unseres sechsköpfigen Teams.

Falls wir Ihr Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen oder Ihren Anruf.

Meier und Partner AG, Freiestrasse 26,
8570 Weinfelden, Tel. 072/22 81 91

meier und partner



INGENIEURSCHULE INTERKANTONALES TECHNIKUM RAPPERSWIL

Als Ingenieurschule und zukünftige Fachhochschule bilden wir derzeit rund 670 Studierende zu Elektro-, Maschinenbau-, Informatik- und Bauingenieuren, Siedlungsplanern und Landschaftsarchitekten aus.

An der Abteilung Siedlungsplanung (Raumplanung) suchen wir auf anfangs Oktober 1996

eine Professorin oder einen Professor für den Fachbereich Raumplanung

mit einem Anstellungspensum von ca. 60–100 % und der Bereitschaft, gemäss Leistungsauftrag an die künftigen Fachhochschulen sowohl im Unterricht, in der Weiterbildung wie in der anwendungsorientierten Forschung/Entwicklung tätig zu werden.

Die Hauptaufgaben liegen in der Theorievermittlung zur kommunalen Raumplanung sowie in der Bekanntmachung und Anwendung von Methoden bei der Bearbeitung von Fallbeispielen im Rahmen von Semesterarbeiten und Studienprojekten. Das weitere Aufgabenfeld liegt in der Betreuung von Diplomarbeiten, Durchführung von Studienreisen, Referatereihen und Seminarien sowie in der Leitung der Abteilung im Turnus.

Von den Bewerberinnen und Bewerbern erwarten wir:

- Hochschulabschluss (mit Bevorzugung Kulturingenieurwesen) oder gleichwertige Ausbildung
- nach Möglichkeit Zusatzausbildung in Raumplanung
- ausgewiesene Berufserfahrung vorwiegend in der kommunalen Raumplanung
- pädagogische Begabung und nach Möglichkeit Unterrichtserfahrung
- Teamfähigkeit innerhalb des Lehrkörpers und in der interdisziplinären Zusammenarbeit
- Führungsfähigkeit für die Übernahme der Abteilungsleitung

Bewerbungen mit Fotos sind bis am 30. September 1995 zu richten an die Direktion der Ingenieurschule Interkantonales Technikum Rapperswil, Oberseestrasse 10, 8640 Rapperswil. Auskünfte erteilen gerne die Abteilungsvorsteherin Frau Prof. R. Müller oder der Direktor Herr Dr. A. Günter. Telefon 055 234 111.

GEMEINDE RIEHEN



Sind Sie an einer entwicklungsfähigen Stelle auf dem Gebiet des kommunalen Abwasserwesens interessiert?

Sie sind jung, flexibel und

Bauingenieur HTL oder Bauingenieurin HTL

dann entsprechen Sie unseren Vorstellungen.

Wir möchten Ihnen in unserer Tiefbauabteilung vorerst das Ressort Liegenschaftsentwässerung anvertrauen, wo Sie selbständig mit Architekten, Bauherren und kantonalen Verwaltungen verkehren. Bewähren Sie sich und können Sie sich auch schriftlich gewandt ausdrücken, so wollen wir Ihnen sukzessive weitere, anspruchsvollere Aufgaben, auch auf anderen Gebieten, übertragen.

Sind Sie interessiert? Unser Herr R. Grass, Tel. 061/646 82 82, erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte.

Wir erwarten Ihre schriftliche Bewerbung bis zum 15. September 1995 an die Gemeindeverwaltung Riehen, Abt. Tiefbau Wettsteinstrasse 1, 4125 Riehen

Gemeinderat Riehen

Wir sind eine in der Region Solothurn stark verankerte, grössere Ingenieurunternehmung mit langjähriger Tradition. Unser Erfolg baut auf Qualität, Kundennähe und Innovation auf.

Im Zuge der Weiterentwicklung unserer Unternehmung suchen wir Kontakt zu einer initiativen, kontaktfreudigen Persönlichkeit mit unternehmerischem Denken, die als

Mitglied der Geschäftsleitung

die Verantwortung übernimmt für den
Konstruktiven Ingenieurbau

Sie verfügen über ein vertieftes Verständnis und Interesse an architektonischen Aspekten, welche es Ihnen erlauben, unsere Kundschaft aus Architektur und Industrie engagiert und kompetent über zeitgemässe konstruktive Lösungen zu beraten.

Nach kurzer Einarbeitungszeit führen Sie selbständig ein gut eingespieltes Team von jungen, dynamischen Zeichnern und Statikern und zeichnen verantwortlich für die qualitativ und terminlich einwandfreie Abwicklung komplexer Aufträge. Als Voraussetzung für diese Aufgabe verfügen Sie über einen Abschluss als **dipl. Bauingenieur ETH**, evtl. HTL.

Wenn Ihr Interesse durch diese herausfordernde Aufgabe geweckt wurde, so bitten wir Sie um Zusendung der üblichen Bewerbungsunterlagen an unseren Herrn Kurt Kulli, Vorsitzender der Geschäftsleitung, welcher Ihnen auch gerne eine telefonische Vorkunft erteilt.



Emch+Bergen Solothurn AG
Ingenieure und Planer
Schöngrünstrasse 35
4500 Solothurn
Tel. 065/21 32 01



Schweizerische
Ausbildungsstätte für Natur- und
Umweltschutz

Centre suisse
de formation pour la protection de
la nature et de l'environnement

Postfach / case postale 3126
Dufourstrasse / rue Dufour 18

CH-2500 Biel / Bienna 3

Tel. 032 / 22 14 33
Fax: 032 / 22 13 20

Die sanu ist eine gesamtschweizerische Institution für berufliche Weiterbildung im Bereich Natur- und Umweltschutz mit Sitz in Biel. Um unsere Angebote im **technischen Umweltschutz / Umweltmanagement** auszubauen suchen wir eine-n versierte-n

ProjektleiterIn

In dieser Funktion sind Sie verantwortlich für die Entwicklung und Durchführung neuer Veranstaltungen. Die Stelle bietet viel Spielraum und Abwechslung, fordert aber auch ein hohes Mass an Kreativität und Eigeninitiative.

Als kommunikative Persönlichkeit sind Sie sowohl in der Lage mit Auftraggebern kompetent zu verhandeln wie auch mit Ihren Projektmitarbeitern zu kooperieren. Zur Erreichung der vorgegebenen Ziele setzen Sie sowohl Ihr fachliches Know-how, wie auch Ihre Projektmanagement-Erfahrung effizient ein.

Idealerweise bringen Sie für diese verantwortungsvolle Stelle eine Ausbildung als ChemikerIn, PhysikerIn, VerfahrensingenieurIn oder als UmweltnaturwissenschaftlerIn mit. Sie verfügen über eine mehrjährige Berufspraxis als Umweltbeauftragte-r in der Privatwirtschaft oder als BeraterIn. Kenntnisse in der Erwachsenenbildung sind erwünscht. Wir erwarten zudem sehr gute Sprachkenntnisse in d und f wie auch EDV-Erfahrung auf Mac.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Unterlagen bis spätestens 22.9.95 an den Geschäftsleiter Herrn Peter Lehmann. Für Auskünfte steht er Ihnen gerne zur Verfügung.

**Schweizerischer
Ingenieur- und Architekten-Verein
Société suisse
des ingénieurs et des architectes**

Sia

Die **Technische Abteilung im Generalsekretariat** betreut das Normenwerk des SIA sowie den Bereich Bauwesen der europäischen Normung beim CEN.

Aufgrund einer Reorganisation der Abteilung suchen wir aus unserem Kollegenkreis

Architektin / Architekt SIA

mit zirka 15 Jahren Erfahrung in Planung und Ausführung, mit Verständnis für Bauphysik und ökologische Fragen. Ihre künftigen Tätigkeiten umfassen u.a.:

- Betreuung von Kommissionen des SIA auf technischer und administrativer Ebene
- Begleitung der entsprechenden CEN-Arbeiten
- Vorbereiten von Übersetzung und Drucklegung für SIA-Publikationen
- Planung und Organisation von Seminaren und Tagungen
- Koordination und Verbindung zu Partnerorganisationen

Die Arbeit in der Technischen Abteilung setzt die Kenntnis der deutschen und französischen Sprache sowie Grundkenntnisse in Englisch voraus. Wichtig sind Verhandlungsgeschick, Teamfähigkeit und Organisationstalent. Arbeitsort ist Zürich. Arbeitsbeginn: 1. November 1995 oder nach Vereinbarung.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann melden Sie sich umgehend bei unserem Herrn Chr. Buchli (Telefon 01 283 15 41) oder senden Sie uns Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bis zum 25. September 1995 an: SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, Selnastrasse 16, 8039 Zürich.

Als mittelgrosses, dynamisches Ingenieurbüro im Kanton Zug bearbeiten wir interessante Arbeiten im Hoch-, Tief- und Brückenbau. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir per Ende September 1995 oder nach Vereinbarung eine/n

Tiefbauzeichner/in

für die Planung und Ausführung anspruchsvoller Bauvorhaben. Ihr Aufgabenbereich umfasst sämtliche Sparten des konstruktiven Ingenieurbaus, welche mit CAD oder konventionell dargestellt werden.

Wir suchen eine/n jüngere/n flexible/n, pflichtbewusste/n und selbständige/n Mitarbeiter/in und bieten leistungsorientierte Anstellungsbedingungen. Möchten Sie mehr erfahren und uns kennenlernen?

Schreiben Sie an: SIA 34992 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Wir brauchen Verstärkung !!

Univerta AG sucht

per sofort oder nach Vereinbarung

Architekt ETH

Hochbauzeichner/in

mit CAD - Erfahrung

*Für die Ausführungsplanung von
interessanten Projekten.*

Univerta AG, Generalunternehmung

Kurzfeldstr. 11, 8500 Frauenfeld

Tel. 054 | 722 41 91

LUTZ & WYSS AG

KADERSELEKTION

Baubranche / Zürich

Unser Kunde gehört international zu den Marktleadern im Umfeld "**Spezialapplikationen im Hoch- und Tiefbau**". Für die aktive Marktbearbeitung im Grossraum Zürich suchen wir den zukünftigen

Leiter Profit Center

In dieser sehr selbständigen Führungsposition tragen Sie die volle unternehmerische Verantwortung in Ihrem geografischen Raum – verfügen aber auch über die entsprechenden Kompetenzen. Zu Ihren Hauptaufgaben zählen die Akquisition und Betreuung von Schlüsselkunden, projektspezifische Beratungen der Planer/Bauherren, die Führung/Einsatzplanung der unterstellten Mitarbeiter, die Baustellenaufsicht und -abrechnung, die Qualitätssicherung und Mitarbeit bei der Verbesserung von Produkten/Verfahren.

Sie haben sich im Baufach gezielt aus- und weitergebildet (zB Bauingenieur ETH/HTL oder dipl. Baumeister) und bereits mehrjährige Front- und Führungserfahrung im Bauhauptgewerbe gesammelt. Zu Ihren nachweisbaren Stärken zählen unternehmerisches Denken und Handeln, eine selbständige, erfolgsorientierte Arbeitsweise mit hoher Eigenmotivation und Leistungswille.

Detaillierte Informationen zu Aufgabe, Umfeld und Entwicklungsmöglichkeiten erteilen wir Ihnen gerne persönlich. Absolute Diskretion wird geboten und erwartet. Erste Angaben zu Ihrer Person erreichen uns auch per Fax.

Lutz & Wyss AG Kaderselektion Steinerstrasse 41 3000 Bern 16 Telefon 031 351 03 11
Telefax 031 351 80 52

Erste Personalberater mit zertifiziertem Qualitäts-System (ISO 9001) in der Schweiz.



Reg. Nr. 10988-01

Sie sind **Architekt TS oder HTL** und haben bei der Ausübung Ihres Berufes Ihre Liebe zum **Computer** entdeckt. Das heisst, Sie kennen das CAD (vorzugsweise AutoCAD) als Anwender und bewegen sich im Windows sowieso wie ein Profi. Falls Sie sich mit Netzwerken auskennen und DOS-Kenntnisse mitbringen, dann wären Sie wirklich die **Traumbesetzung** für die Stelle als

Verantwortlicher Installation

Zu Ihren Aufgaben gehört es, bei uns im Hause CAD-Anlagen so vorzubereiten, dass Sie beim Kunden leicht in Betrieb zu nehmen sind, und Sie installieren diese bei unseren Kunden in der ganzen Schweiz. Im Anschluss daran führen Sie auch die erste Schulung durch. Sie sind allein verantwortlich für das Installieren der kundenspezifischen Netzwerklösungen: Sie erfassen mit Fingerspitzengefühl die Bedürfnisse des Kunden und setzen sich für eine optimale Umsetzung ein.

Wir legen deshalb viel Wert auf Ihr Computerwissen, ganz speziell aber auch auf Ihre gute Umgangsart mit unseren Kunden und Ihre Bereitschaft, mit den verschiedensten Problemstellungen umzugehen.

Im weiteren bestimmen Sie für sich und Ihre Mitarbeiter und in Absprache mit der Abteilung Verkauf, wer wann wo installiert und schult und bei welchem Kunden was noch erledigt werden muss, und während rund einem Tag pro Woche übernehmen Sie den Telefonsupport.

Wenn Sie diese Herausforderung annehmen möchten und viel von dem, was die Traumbesetzung wäre, mitbringen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

Vifian + Zuberbühler AG

Architekturbüro
Haldenstrasse 31
8904 Aesch b. Birmensdorf
Tel. 01 / 737 38 11
oder Direktwahl
01 / 777 60 84 Herr Vifian

CAD VOM +Z
ARCHITEKTEN

JÖRG LIENERT

UNTERNEHMENSBERATUNG
ORGANISATION - PERSONAL

Vielseitigkeit

Meine Auftraggeberin ist eine mittelgrosse, vielseitig tätige und bestens eingeführte Ingenieurfirma mit Hauptsitz in der Stadt Luzern. In ihrem Namen suche ich den Kontakt zu einem jüngeren, einsatzfreudigen

Bauingenieur HTL oder ETH

zur Weiterentwicklung der Zweigniederlassung in einem der Urkantone

und zur Übernahme von anspruchsvollen Planungs- und Projektleitungsaufgaben im Tief- und Untertagebau. Vielseitigkeit, Selbständigkeit und Führungseigenschaften werden vorausgesetzt. Erfahrung im Untertagebau ist von Vorteil.

Infolge des guten Auftragsbestandes suche ich gleichzeitig einen qualifizierten, erfahrenen

Tiefbauzeichner(CAD)

zur Bearbeitung komplexer Zeichnungsarbeiten, idealerweise mit Anwendererfahrung in den Programmen «Stratis», «Zeicon» oder «Speedikon».

Ich freue mich auf Ihre Bewerbung und lasse schnell von mir hören.



Jörg Lienert

Hirschmattstrasse 15, 6002 Luzern

Telefon 041-29 80 20, Fax 041-29 80 41

Stellengesuche

Bau- und Vermessungsingenieur HTL

in ungekündigter Stellung, mit vielfältiger Erfahrung in selbständiger Projektierung und Bauleitung von Tief- und Wasserbauten, Altlastensanierungen und Entsorgungsanlagen sowie im Erstellen von Entwässerungs- und Entsorgungskonzepten, sucht verantwortungsvolle, ausbaufähige Stelle, vorzugsweise im Raum Burgdorf – Bern – Interlaken.

Offerten unter Chiffre SIA 37438 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Dipl. Ing. ETH, Umweltingenieur

mit Erfahrung in Projektierung von Abwasserreinigungsanlagen (Projektleitung), sucht Stelle im Bereich Umwelttechnik (ARA, GEP, Beratung o.a.). Spez. Kenntnisse in Simulationsprogrammen NASIM, MOUSE3, ASIM, SASUM und SIMBOX.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 33705 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

ARCHITEKTIN, 28, dipl. ETH sucht neuen Aufgabenbereich

biete: Konzeptionelles Denken
Auto-CAD-Erfahrung
teamfähig
flexibel
USA-Studienaufenthalt
Sprachen: D, E, I, F

suche: Projektbegleitung vom
M. 1:500 bis M. 1:1
v. a. Detailentwurf,
evtl. Bauleitung,
bevorzugte Regionen:
ZH, AG, BS, BL, VD, NE, TI

Angebote unter Chiffre SIA 39886 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.


Junger, initiativer

Bauingenieur HTL

mit 2jähriger Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau sucht **neue Herausforderung**. Stellenantritt sofort möglich. Raum Zentralschweiz bevorzugt.

Offerten unter Chiffre SIA 40051 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

(Abend-Technikum)
Ingenieurschule Zürich
... auf dem Wege zur Fachhochschule
 An der Abteilung Bauingenieurwesen suchen wir auf Beginn des Wintersemesters 1995/96 (Pensum jeweils 4 Wochenlektionen abends oder am Samstagvormittag)
nebenamtliche Dozenten
 in den Fächern
- Tragwerkkonstruktionen (Baustatik)
- Stahlbetonbau
- Grundbau
 Interessenten mit Hochschulabschluss werden gebeten, ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an B. Büktas, Rektor der Ingenieurschule Zürich, Postfach 183, 8021 Zürich, einzureichen.
 Telefonische Auskünfte erteilt der Abteilungsvorstand A. Steurer (Tel. 01/633 31 72).



Büroräume/Bürogemeinschaft
 Wir bieten kleinem Architektur- oder Bauleitungsbüro in Zürich 7 zwei sehr schöne, helle Büroräume in bester Lage in Untermiete an, netto total ca. 62 m², inkl. Mitbenützung der Infrastruktur wie Fax, Kopierer, Baudoku, Materialsammlung, Kaffeeküche usw. Auf Wunsch evtl. auch möbliert. Bezug 1.1.96 oder nach Absprache, Fr. 1500.-/Mt. pauschal.
 Anfragen sind bitte zu richten an Chiffre 25442 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Adäquate und ansprechende Bilder von Architektur fördern Ihre Eigenwerbung
Architekturfotografie
 Für Dokumentationen Ihrer Modelle, Bauprojekte, Gebäude usw. stehen Ihnen zwei erfahrene junge dipl. Fotografen HSGZ gerne zur Verfügung.
 A. Burse und P. Schönenberger, Tel. 052/222 56 07

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen
Tarif 1995

Ermässiger Preis für Stellengesuche

Stellenangebote und Ausschreibungen

| | | |
|-----------------------------|------------|-----------------------|
| 1/1-Seite | 185x260 mm | Fr. 2000.- |
| 1/2-Seite | 90x260 mm | 185x128 mm Fr. 1055.- |
| 1/3-Seite | 90x172 mm | 185x84 mm Fr. 730.- |
| 1/4-Seite | 90x128 mm | 185x 62 mm Fr. 550.- |
| 1/6-Seite | 90x84 mm | 185x40 mm Fr. 425.- |
| 1/8-Seite | 90x62 mm | 185x29 mm Fr. 330.- |
| 1/12-Seite | 90x40 mm | Fr. 235.- |
| 1/12-Seite (Stellengesuche) | 90x40 mm | Fr. 195.- |
| 1/16-Seite | 90x29 mm | Fr. 175.- |
| 1/16-Seite (Stellengesuche) | 90x29 mm | Fr. 145.- |
| 1/24-Seite | 90x21 mm | Fr. 115.- |

Chiffregebühr Fr. 10.-, Ausland Fr. 20.-
Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr

IVA AG für internationale Werbung
 8032 Zürich, Mühlebachstrasse 43
 Telefon 01/251 24 50, Telefax 01/251 27 41, PC 80-32735-5
Filiale:
 1004 Lausanne, Pré-du-Marché 23, Telefon 021/647 72 72, Fax 021/647 02 80

FAX-Mitteilung

An **CIMREZ, CIM-Bildungszentrum Region Zürich**
 Technopark, 8005 Zürich, Tel. 01/445 16 20
Fax 01/445 16 30

Von Name:
 Adresse:
 Ort: Tel.:

Mich interessiert Ihr

Weiterbildungskurs
Umweltmanagement & Umweltaudit

- der Nutzen für das Unternehmen
- wie man ein Umweltmanagement aufbaut
- die Zertifizierungen nach ISO 14001 und EMAS
- Verbindungen zum Qualitätsmanagement
- die Funktionen von Ökobilanzen und Ökocontrolling
- Planung und Realisierung eines Audits
- die Technik des Auditierens

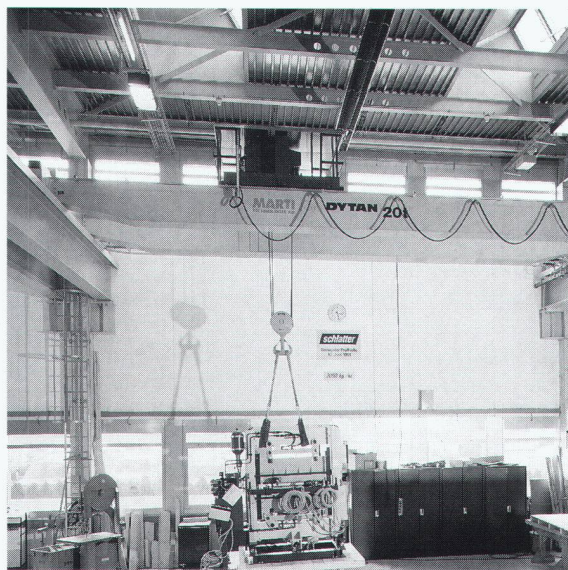
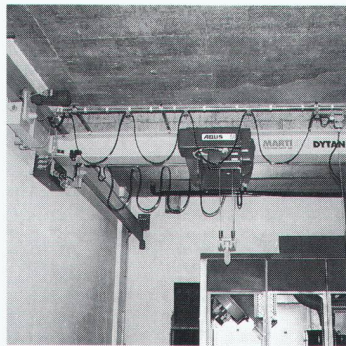
Kursumfang: 90 Lektionen berufsbegleitend
 nächster Termin: November 1995
 Kursort: Zürich
 Kosten: Fr. 1'800.-



Bitte informieren Sie mich unverbindlich!



Die Norm ISO 9001 ist nur einer unserer Leistungsnachweise. Projektbezogene Beratung, sorgfältige Montage und absoluter Leistungswille speziell im Service sind unsere weiteren Schwerpunkte. Sie, der Kunde und Ihre Anforderungen, sind unser Massstab!



MARTI-TECHNOLOGIE AG
DYTAN®

Dytan-Kranbau, Lager- und Fördersysteme
CH-6048 Horw
Telefon 041/48 51 33, Fax 041/48 71 35

Wer macht was?

Abdichtungen

Starr im Dünnschichtverfahren

BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik
Bergstr. 34, 8902 Urdorf, Tel. 01/735 15 35
Fax 01/735 15 36
Filiale Grösch-Seewis:
Tel. 081/52 31 41, Fax 081/52 31 78

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 10,
Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Hardstrasse 50, 4132 Muttenz,
Tel. 061/461 51 00, Fax 061/461 52 47

RENECO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08

Akustik

IMHOF AKUSTIK AG
Ingenieurbüro für Akustik
9043 Trogen, Tel. 071/94 31 11
4242 Laufen, Tel. 061/761 21 51

Akustikputz/ Feuchtraumschutz

MANI + LIECHTI AG
LiMAS® Systeme für die Bauphysik und
Raumakustik
Wassergasse 14, 4573 Lohn
Tel. 065/47 22 11, Fax 065/47 22 64

Altlasten

ALTEC AG
Umweltberatung, Hardstrasse 20,
8303 Bassersdorf, Tel./Fax 01/837 06 60

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/382 30 10
5000 Aarau, Tel. 064/24 66 22
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/41 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 066/66 58 58
8158 Regensberg, Tel. 01/854 04 24

CSD INGÉNIEURS CONSEILS SA
1052 Le Monts-Lausanne, 021/647 12 41
1763 Granges-Paccot, Tel. 037/26 86 86
1950 Sion, Tel. 027/22 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04

ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG,
8034 Zürich, Tel. 01/385 33 22,
Fax 01/385 29 80

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Altlasten/XRD-Mineral- analysen

Dr. U.P. Büchi und E.R. Müller AG
Beratende Geologen SIA/ASIC
8105 Regensdorf,
Tel. 01/870 01 50

Analytisches Labor

IMP Baustest AG (s. Sekundärbaustoffe)

Anhebung und Stabilisie- rung von Betonböden und Fundamenten

URETEK – Betonboden Hebeteknik
Büelstrasse 4, 6052 Hergiswil
Tel./Fax 041 95 70 81

Architektenservice

Entwurf, CAD-Pläne, Ausführung, ATELIER
ARCH+, Markus von Ah, 6052 Hergiswil,
Tel. 041/95 30 93, Fax 041/95 10 86

Architekturaufnahme und Zeichnung

von Fassaden, Innenräumen und Geländen
mittels berührungsloser Präzisionsvermes-
sung, G. Winkler • Dipl. • Ing. • Architekt
• UST • SIA • Reckholtern 4 • 3065 Bolli-
gen • 031 921 94 67

Architekturmodelle

BEATRICE BROCKER Modellbau
9000 St.Gallen, Tel. 071/24 75 33

LÜCHINGER Modellbau mit CAD,
9113 Degersheim, Tel. 071/54 15 22

OEHRLI+FRICKER, Modellbau AG,
Klosbachstrasse 123, 8032 Zürich,
Tel. 01/261 92 67, Fax 01/262 43 89

SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5512 Wohlenschwil, Tel. 056/91 37 37

SCHNÜRIGER Modellbau, 8953 Dietikon
Überlandstr. 16, Tel. 01/740 27 57

WASSMANN AG, MODELL + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22
5734 Reinach, Tel. 062/773 10 19

MODELLBAU ZABOROWSKY
Inhaber D. Raffainer
Neumarkt 10, 8001 Zürich, 01/252 22 16

Architektur-Visualisierung

MATHYS – AGV, Technopark Zürich
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Visualisierung – Simulation – Animation

3rd DIMENSION, 6300 Zug
Tel./Fax 042 23 17 81
Computersimulationen – Modellbau –
Video

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/91 02 22

Bauberatung, Bautenerhal- tung, Qualitätssicherung

CONCRETAG
Unabhängige Ingenieure und Architekten
Schaffhauserstrasse 473, 8052 Zürich,
Tel. 01/302 11 33, Fax 01/302 12 50

Baugrunduntersuchungen

BBL Baulaboratorium AG
4132 Muttenz/Basel, Tel. 061/61 33 14
CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

K + S KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Bauinspektion

ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG
8034 Zürich
Tel. 01/385 28 24, Fax 01/385 26 60

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 416
8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14
Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108
8583 Sulgen, Tel. 072/42 32 85

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bautechnologien AG
Ingenieure für Bauwerksinstanzsetzung
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Materialtech-
nologen Technologie-Zentrum
Weberstr. 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Bauphysik

KOPITSIS BAUPHYSIK
M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA
5610 Wohlen, Tel. 057/22 55 15

Bauschäden und Expertisen

LPM Baustoffprüfinstitut
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Tel. 064/71 55 64, Fax 064/71 55 55

TFB, Lindenstrasse 10,
5103 Wildegg, Tel. 064/57 72 72,
Fax 064/53 16 27

Bauthermographie/n_{L50}- und Luftdichtigkeits- messungen

Bestandesaufnahmen, Kontrollen, Ortung
von Luftleckstellen, GLOMET AG, Horgen
Tel. 01/725 75 76, Fax 01/725 75 14

Bautrocknung/Winterbau- heizung

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zürich
Gutstrasse 12, Tel. 01/461 11 55

Wer macht was?

Isolierungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölderli 26
Tel. 052/235 21 21, Fax 052/232 68 14

Kanal- und Leitungsaniederung

AG Heint. HATT-HALLER,
8055 Zürich, Tel. 01/456 21 41

Kanal-Sanierungen

KÄPPELI, Bautenschutz & Umwelttechnik AG
6440 Brunnen,
Tel. 043 31 63 64, Fax 043 31 63 66

SIKA Robotics AG,
Rohr-Sanierungs-Service, 8627 Grüningen
Tel. 01/935 27 82, Fax 01/935 30 23
Effiziente Kanalisations-Rohrnetzsanierung
mit dem «SikaRobot»-System; ohne Auf-
grabungen; in Rohren von 150-900 mm
Durchmesser. Hausanschlüsse und Haus-
innenleitungen abdichten und sanieren mit
dem «SikaRoboliner @10»-Verfahren

Klebebewehrungen

BAUSCHUTZ AG, RASCOR-Systemtechnik,
Bergstrasse 34, 8902 Urdorf,
Tel. 01/735 15 35, Fax 01/735 15 36
Filiale Grösch-Seewis:
Tel. 081/52 31 41, Fax 081/52 31 78

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 10,
Tel. 041/82 34 10, Fax 041/82 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

AG Heint. HATT-HALLER,
AG Conrad Zschokke, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Hardstrasse 50, 4132 Muttenz,
Tel. 061/461 51 00, Fax 061/461 52 47

RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

STAHLTON AG
Riesbachstr. 57, 8034 Zürich,
Tel. 01/384 89 70,
Fax 01/422 11 16

Kranbau und Fördertechnik

Marti-Technologie AG, Dytan-Kranbau,
6048 Horw, Tel. 041/48 51 33,
Fax 041/48 71 35

Küche

ALNO AG, Hardhofstrasse 15,
8424 Embrach, Tel. 01/876 05 55,
Fax 01/876 05 45.
Mit über 80 Vertretungen in der Schweiz

Lärmbekämpfung und Akustik

INGENIEURBÜRO
MEYER & SCHAITEGGER AG
9000 St. Gallen, Singenbergstrasse 18,
Tel. 071/23 78 08,
Fax 071/22 39 42

SINUS ENGINEERING AG,
Allmendstrasse 11, 6048 Horw
Tel. 041/48 88 82, Fax 041/48 88 83
Lärmbekämpfung und Akustik
Beratung, Messung, Expertisen

Lärm- und Schwingungsexpertisen

SULZER-innotec, Fachstelle für
Schwingungen und Akustik, Postfach,
8401 Winterthur, Tel. 052/81 21 23

Lärmschutz

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Tel. 052/235 21 21
Lärmbekämpfung und Akustik, Beratung,
Projektierung, Schallschutzanlagen,
Messungen

SIEGFRIED KELLER AG, Wallisellen
Lärmschutz, Büro und Lager:
Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 65 50

Materialprüfung

BBL BAULABORATORIUM AG
4132 Muttenz/Basel, Tel. 061/61 33 14
IMP Bauteil AG (s. Strassenbaulabor)

LPM Baustoffprüfinstitut
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Tel. 064/71 55 64, Fax 064/71 55 55
TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
(s. Betonlabor)

Mauerentfeuchtungen

ANDEREGG AG, 9008 St. Gallen
Tel. 071/24 25 01
Orig. Elektrosmose/Injektionen

BAUSCHUTZ AG, RASCOR-Systemtechnik
Bergstr. 34, 8902 Urdorf, Tel. 01/735 15 35
Fax 01/735 15 36
Filiale Grösch-Seewis:
Tel. 081/52 31 41, Fax 081/52 31 78

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik,
Gotthardstrasse 10, Tel. 041/82 34 10,
Fax 041/82 48 81
Filiale 6454 Flüelen: Tel. 044/3 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Hardstrasse 50, 4132 Muttenz,
Tel. 061/461 51 00,
Fax 061/461 52 47

RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08

Metall-Normtüren

BRANDER AG, 8162 Steinmaur
Tel. 01/853 06 22, Fax 01/853 06 75

Microtunneling/Rohrvor- trieb

Gebr. Meier AG, Tiefbau
5200 Brugg, Tel. 056/41 15 46
Fax. 056/41 61 24

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg
Produktion, Vertrieb, Beratung,
Tel. 071/72 40 25-26, Fax 071/72 45
85

Natursteine

J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach,
Tel. 01/784 25 25, Fax 01/785 04 52

Orgelbau

Neubauten, Restaurationen, Stimmungen,
Mietinstrumente
ORGELBAU ROMAN STEINER,
CH-4232 Fehren, Tel. 061/791 94 07

Ökobilanzen und Umwelt- audit

CSD AG (siehe Altlasten)

Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

ALTEC AG
Umweltberatung, Hardstrasse 20,
8303 Bassersdorf,
Tel./Fax 01/837 06 60

CSD AG (siehe Altlasten)
WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien Technologie-Zentrum
Webereistr. 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Pfahlprüfungen

BSA INGENIEURS CONSEILS
1527 Villeneuve/FR, Tel. 037/64 15 21
Integrität, Dynamik bis 10000 kN,
Schwingungen

DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA
1024 Ecublens, Tel. 021/691 24 91

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Photogrammetrie

BSA INGENIEURS CONSEILS
1527 Villeneuve/FR, Tel. 037/64 15 21
Fassaden, Archäologie, Hoch- und Tief-
bau

BÜRO FÜR OPTISCHE BAUAUFNAHMEN
tscharner und partner, 8750 Glarus,
tel. 058/61 82 50, fax 058/61 82 14

Potentialmessungen Qualitätssicherung

KWH Bautechnologen AG
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien, Technologie-Zentrum
Webereistrasse 68, 8134 Adliswil
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Pumpen/Armaturen

KSB Zürich AG, 8031 Zürich
Tel. 01/272 99 33,
Telefax 01/272 66 76

Redaktion + Administration

H. Knecht, dipl. Ing., 8050 Zürich
Tel./Fax 01/312 45 70

Scanner Dienstleistung

Scannen, Vektorisieren, Plottservice.
Verkauf von RaserCAD GTX, ASCAD,
3550 Langnau
Tel. 035/2 56 57, Fax 035/2 59 48

Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten
Anlagen und Entseuchung von Gebäuden.
RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/91 02 22

Schallschutz- und Schwingungstechnik

ANGST + PFISTER, 8052 Zürich
Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306 61 11
PRONOVO AG
körperschall- und schwingungsdämmende
Materialien, Hochbaulager
8050 Zürich, Tel. 01/311 55 62

Schaumbeton/Leichtbeton

Thermozell Schweiz, Chänelmatt 10, 6026
Rain, Tel. und Fax: 041/80 17 01

Sekundärbaustoffe

IMP BAUTEST AG, Inst. für Mat.-Prüfung,
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/46 50 46, Fax 062/46 19 31

Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solar-
anlagen Solarex-Solarmodule mit
20-Jahresgarantie
MÜNTWYLER ENERGIETECHNIK AG
Märitgasse 1, 3052 Zollikofen
Tel. 031/911 50 63,
Fax 031/911 51 27

Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 Wila, Tel. 052/45 17 78,
Fax 052/45 20 55

Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno
Spritzbeton, Gunit, Sandstrahlen
Tel. 093/81 17 22, Fax 093/81 25 54

RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf
Überlandstrasse 129, Abteilung 113,
Strassenbau/Abdichtungen

IMP Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/46 50 46, Fax 062/46 19 31

Strömungsberechnungen/ CFD

Simulation von Strömungsvorgängen
mit FLOW 3D: Raumluftströmungen,
Klima- und Lüftungssysteme, Hydraul.
Anlagen u.a.
ING.-BÜRO F. STRÖMUNGSTECHNIK
R. Müller, D-64625 Bensheim, Unterweg 19,
Tel. 0049 6251 788 623
Fax 0049 6251 767 89

Taucherarbeiten/Wasser- bauarbeiten

WILLY STÄUBLI ING. AG, 8045 Zürich
Grubenstrasse 2, Tel. 01/462 12 33
Sämtliche Spezialarbeiten im
Über- und Unterwasserbereich

Theater- und Lichttechnik

H.-J. HUBER, Planungsbüro für Theater- und
Lichttechnik, Gumelenstrasse 14
8810 Horgen, Tel. 01/725 25 52
Fax 01/725 78 22

Trennwände und Kabinen- anlagen

CHRISTEN + PARTNER AG, Projektierung,
Design und Bau von mobilen Kabinen- und
Trennsystemen in Glas, Metall und Holz.
4461 Boeckten, Tel. 061/981 55 81,
Fax 061/981 55 83

Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blätter-Wände
schallschall-, feuerbeständig
BLÄTLER AG, Holz- und Metallbau
Industriest. 1, 8117 Fällanden
Tel. 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG
9245 Oberbüren, Tel. 073/51 37 55
Spindeltreppen aus Holz und Alu,
Scheren- und Holzschiebetreppen

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

IMP BAUTEST AG (s. Sekundärbaustoffe)

Umweltverträglichkeits- prüfung

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
(s. Bauschäden und Expertisen)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling/Schlagvortrieb mit Stahl-, Beton-, Eternit- und Kunststoffrohren bis Ø 1200 mm/ bis 150 m Länge

TRENCHAG AG, 8305 Dietlikon
Tel. 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

Visualisierung

MATHYS – AGV, Technopark Zürich
(siehe Architektur-Visualisierung)

Vorfabrizierte Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armerieren Sie
wirtschaftlicher. FIRIPA-Anschlusskörbe
(Spezial-Prospekt verlangen)

FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach
Tel. 064/71 15 55, Fax 064/71 60 12

Wärmedämmelemente

ANDERHALDEN AG
Wilan-Wärmedämm-Fertigbauelemente,
6056 Kägiswil, Tel. 041/66 85 85

Wärmepumpen

Stiebel Eltron AG, 4132 Muttenz
Tel. 061/461 45 43, Fax 061/461 94 19
SAURER THERMOTECNIK AG,
9320 Arbon
Tel. 071/46 92 12, Fax 071/46 67 05

Wäschetrockner

ROTH-KIPPE AG,
8055 Zürich, Gütstrasse 12,
Tel. 01/461 11 55

Zeichnungsservice

Zeichnen von Bauplänen mit CAD,
CADPLAN Stocker+Schildknecht
4051 Basel, Tel. 061/281 82 75