

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 113 (1995)
Heft: 37

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](#)

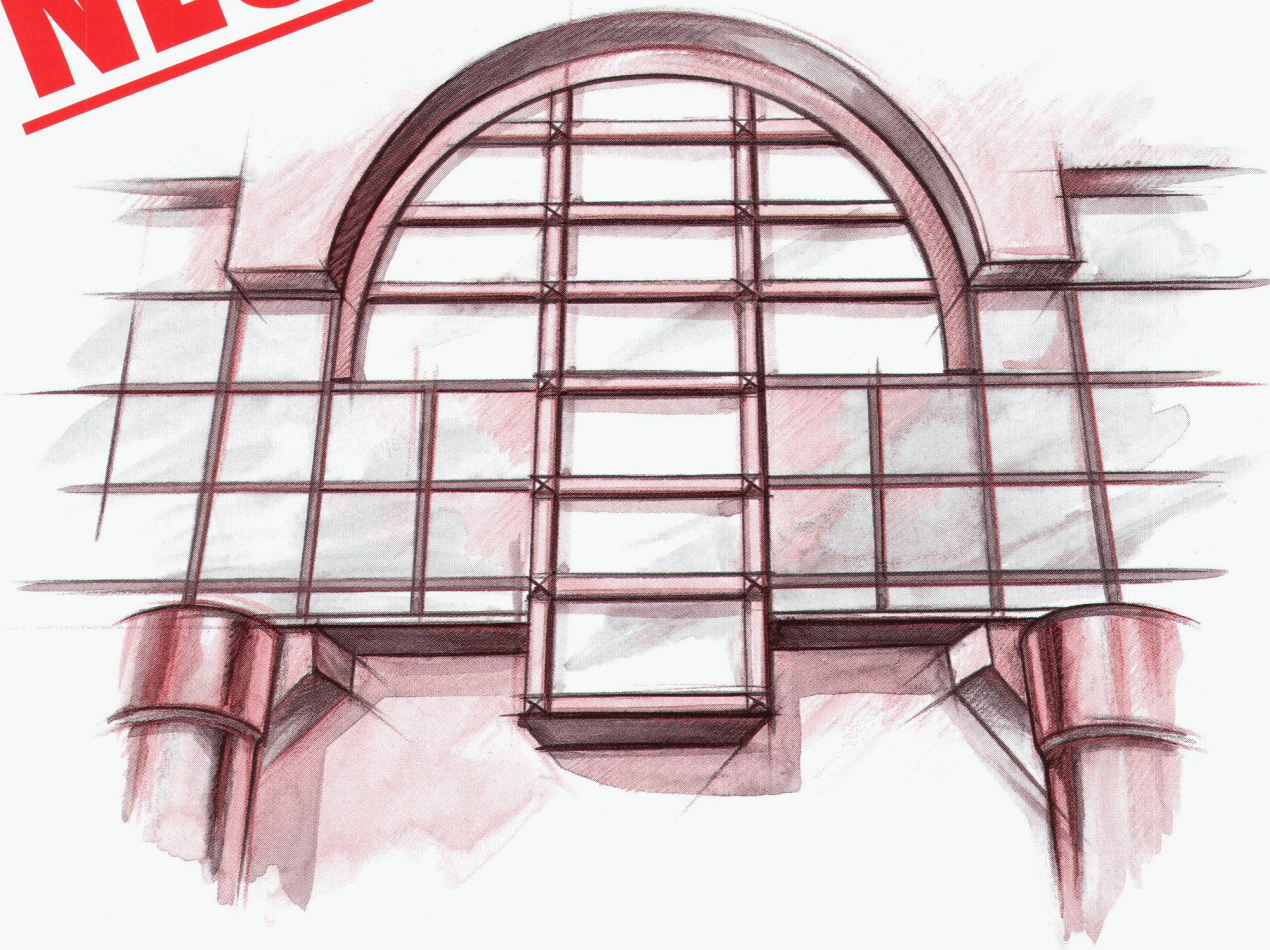
Download PDF: 25.02.2026

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

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.

Sid 19

Stellenangebote



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

ABTEILUNGSLTEITERS

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 Bauerfahrung

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 partner
und



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, Referatserien 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 selbstständig 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



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 neue 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.

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 Kundenschaft aus Architektur und Industrie engagiert und kompetent über zeitgemässe konstruktive Lösungen zu beraten.

Nach kurzer Einarbeitungszeit führen Sie selbstständig ein gut eingespieltes Team von jungen, dynamischen Zeichnern und Statikern und zeichnen verantwortlich für die qualitativer 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 Vorauskunft erteilt.



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

**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
- Vorbereitung 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, Selnaustrasse 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



Reg. Nr. 10988-01

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.

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 Telefon support.

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**

Stellengesuche

Bau- und Vermessungsingenieur HTL

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

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

ARCHITEKTIN, 28, dipl. ETH sucht neuen Aufgabenbereich

biete: Konzeptionelles Denken **suehe:** Projektbegleitung vom M. 1:500 bis M. 1:1
Auto-CAD-Erfahrung
teamfähig
flexibel
USA-Studienaufenthalt
Sprachen: D, E, I, F
bevorzugte Regionen:
ZH, AG, BS, BL, VD, NE, TI

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

Diverses

(Abend-Technikum)

Ingenieurschule Zürich

... auf dem Wege zur Fachhochschule

An der Abteilung Bauingenieurwesen suchen wir auf Beginn des Wintersemesters 1995/96 (Pensem 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).



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!



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

Ermässigter 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

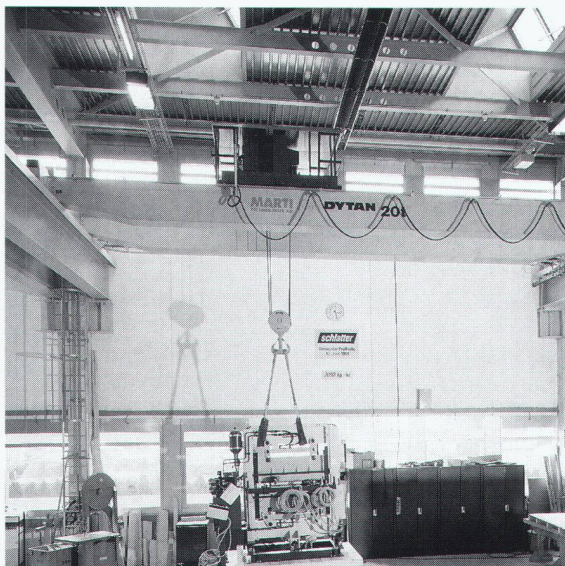
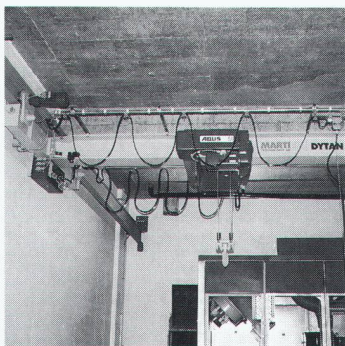
IVA AG für internationale Werbung

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

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 Grütz-Seevis:
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

RENESSO 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 Lauten, 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 Rorrentruy, 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
2011 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 Stabilisierung von Betonböden und Fundamenten

URETEK – Betonboden Hebetechnik
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 Präzisionsvermessung.
G. Winkler • Dipl. • Ing. • Architekt
• UST • SIA • Reckholtern 4 • 3065 Bolligen
• 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. Raffigner
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, Bautenerhaltung, 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 Bautechnologen AG
Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

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

Bauphysik

KOPTIS 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?

Bauwerksdynamik, Schwingungen, Erschütterungen, Erdbebeningenieurwesen

ELEKTROWATT INGENIEURUNTERNEHMUNG Zürich
Bellerivestrasse 36, Dr. M. Wieland
Tel. 01/385 28 62, Fax 01/385 30 22

Beschichtungstechnik/ Hartbodensanierung COTTO-MARMOR- GRANIT-TERAZZO-ETC.

TERRACOTTA, 7013 Domat/Ems
Tel. 081/36 30 42, Natel 077/82 38 88

Betonlabor

IMP Baustet AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzen SO
Tel. 062/46 50 46, Fax 062/46 19 31
TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
Tel. 064/57 72 72, Fax 064/53 16 27
VERSUCHSTOELLEN HAGERBACH AG
7320 Sargans, Tel. 081/725 31 71
Fax 081/725 31 10

Betonbohren/Betonfräsen

MARCO DÄTWYLER AG, Niedererlinsbach,
Tel. 064/34 34 64
W+W AG, Reinach Bl., Tel. 061/712 12 25
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
LPM Baustoffprüfinstitut
(s. Materialprüfung)

Betonsanierungen

AG Heinr. HATT-HALLER,
AG Conrad Zschokke, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11
RENESCO AG, Wiesackerstrasse 89
81105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08
WIPF AG, Bauunternehmung,
Eggstrasse 12, 5630 Muri AG
Tel. 057/44 11 72
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Blockheizkraftwerke

SAURER THERMOTECHNIK AG,
9320 Arbon
Tel. 071/46 92 12, Fax 071/46 67 05

Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

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

Brandschutzpläne

GEILINGER AG,
Brandsicheres Planen und Bauen
Schützennattstrasse, 8180 Bühlach
Tel. 01/872 79 29, Fax 01/872 79 60

Bühnenbau/Theatertechnik

Projektierung, Ausführung und Service von
kompletten Bühneneinrichtungen.
EBERHARD BUEHNEN AG, Postfach 112,
8872 Weesen, Tel. 058/43 17 18,
Fax 058/43 17 81

Bühnen- u. Theaterplanungen

Bühnentechnik – Licht – Elektroakustik –
Möbel, NEUTRALE Beratung – Planung –
Devisierung und Fachbauleitung
Planungssteam THEATECH
8863 Buttikon SZ, Tel./Fax 055/67 23 09

Bau-Informatik für das Ingenieurbüro

Größtes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • Bahn-,
Strassenbau • Gas- und Wasserversorgung
• CAD
INGWIRE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35

CAD ALLPLAN/ALLPLOT, CAD CADICS, CUBUS Statik, Bauadministration

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten, Bauingenieure, Strassenbauer
und Gebäudewerwalter, FIDES Informatik,
8004 Zürich, Tel. 01/298 66 31,
Fax 01/298 68 88, 2501 Biel/Bienne,
Tel. 032/23 77 11, Fax 032/22 14 55

CAD ArchiCAD Mac/Windows

Generalvertrieb CH für ArchiCAD
Mac + Windows, topCAD (Mac),
metricCAD (Windows); Ing.- & Planungs-
büro BOGATZKI AG, Bahnhofstrasse 102,
8105 Regensdorf/ZH, Tel. 01/870 05 01,
Fax 01/870 06 43

CADD POINT LINE

Das komplette Schweizer 3D-CAD auf PC
für Architektur und Innenarchitektur.
Bewährt (seit 1983) • einfach zu lernen •
preisgünstig.
POINT LINE AG, 5402 Baden,
Tel. 056/20 14 60, Fax 056/22 13 61

CAD

RasterCAD GTX, die intelligente Lösung,
um bestehende Zeichnungen mit CAD zu
bearbeiten. Scannen, Vektorisieren,
Archivieren, Plotterdienst per Disketten/
Modem. Beratung. ASCAD AG,
3550 Langnau
Tel. 035/2 56 57, Fax 035/2 59 48

CAD/Bauadministration auf Apple Macintosh – ArchiCAD – MAC+BAU

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bauplana-
tion. Gerne beraten wir Sie unverbindlich.
IDC AG, L. Desserich
Langenstrasse 74, 6005 Luzern
Tel. 041/40 45 80, Fax 041/44 00 53

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vom einfachen Devisionsmodul bis zur
Elementmethode mit Verbindung zum CAD
HEINIGER & PARTNER AG,
8620 Wetzikon, Hofstrasse 96A,
Tel. 01/932 11 31

CAD-Bauplanung

«Erstellen von Bauplänen»
MH PLANUNG, 8902 Urdorf
Tel. 01/734 52 94, Fax 01/734 53 13

CAD- und Baustatik- software

CAD-Programm für Ingenieure und Archi-
tekten. Bibliotheken für Stahlbau, Vorfabrikation
u. Architektur. Generierung v. Stahl-
und Netzlisten. Statikprogramme: ebene u.
räumliche Stab- u. Fachwerke, Platten +
Scheiben mit finiten Elementen, Stahl-,
Holz-, Grundriss, TWO, TWIP...
WULF SEELE ING. SIA, 2544 Bettlach
Tel. 065/55 21 43, Fax 065/55 17 33

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Tel. 071/25 84 54, Fax 071/25 11 95
Branchenspezifische Lösungen für Hoch-
und Tiefbau

CAD PARAGON

• Professionelle CAD-Software für Architek-
ten auf der Basis des weltbekannten CAD
ME10/30 von HP • bedienerfreundlich •
lauffähig auf Workstation (HP-UX) oder PC
– (Dos-Windows) • Ihr CAD-Werkzeug für
die individuelle Projekt- und Werkplanung
• unverbindliche Vorführung

KASPAR HUBER, Architekt HTL,
Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen,
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06

CAD Speedikon

Das integrierte CAD-System für die Bau-
branche mit über 1200 installierten Arbeits-
plätzen in der Schweiz. Gesamtlösungen
im Bereich: Architektur, Ingenieurwesen,
Facility Management, Haustechnik
WALDER & TRÜEB INFORMATIK AG,
Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen,
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06

CAD/Spezialvermessungen/ Photogrammetrie

Photorealistische Darstellung von Projekten
(Visualisierungen)
Beratung für geographische Informationssys-
teme

Scannen von Vorlagen jeglicher Art bis AO
Luftbildphotogrammetrie zur Beschaffung
von Plangrundlagen, Geländemodelle,
Überwachung, Planung, Kiesabbau
Luftbilder für die Uferschutzplanung, GEP
Architektur-Photogrammetrie, Deformations-
messungen
GPS (Satellitenvermessung),
Tunnelvermessungen
GRUNDER INGENIEURE AG,
3415 Hasle-Rüegsau, Tel. 034/61 17 61

CAD/STATIK/EDV für Bauingenieure

Programmsystem CAESAR, vollständige
EDV-Lösungen für das ganze Bauingenieur-
büro.

RONY DAHINDEN Ingenieur + Software AG,
8370 Sirnach, Tel. 073/26 39 22

CAD STAR

Zukunftssichere integrierte Lösungen für
ARCHITEKTUR, KARTOGRAPHIE, GIS und
FACILITY MANAGEMENT.

Unsere Referenzliste spricht für sich.

AIA GmbH, Freiestr. 8, 8500 Frauenfeld
Tel. 054/722 47 27, Fax 054/722 47 07

CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG, Architektur-
büro, 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11,
Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlern-
bar • Stark im Entwurf • Effizient für Pro-
jekt/Werkpläne und Ausmass • Unverbind-
liche Vorführung

cadwork

CAD für Bauingenieure und Architekten
cadwork informatik AG, 4051 Basel,
Tel. 061/271 92 80, Fax 061/271 45 80

MesserliCAD/CAE

MesserliBAUAD

MesserliEKP

Branchenspezifische Software für Architek-
tur und Haustechnik. Integrales CAD/CAE.
Bauadministration, Devisierung und Ele-
mentkostenplanung unter MS-Windows mit
Verknüpfung zum MesserliCAD. Ihr EDV-
Partner im Bauwesen mit über 4500 Instal-
lationen IN DER SCHWEIZ.

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
8957 Spreitenbach,
Tel. 056/70 12 55, Fax 056/71 61 73
3011 Bern
Tel. 031/372 19 14, Fax 031/372 12 13

Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Öfen

RÜEGG CHEMINÉE AG
Schwändemos 4, 8126 Zumikon,
Tel. 01/919 82 82, Fax 01/919 82 90

Devisierung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen
Büro Zürich: Wehntalerstrasse 416
8046 Zürich, Tel. 01/322 16 14
Büro Sulgen: Schulstr. 11/Postfach 108
8583 Sulgen, Tel. 072/42 32 85

Digitale Gebäudevermes- sungen

DIGIPLAN GmbH, Bälliz 67, 3601 Thun
Tel. 033/22 93 73, Fax 033/22 93 34

Entfeuchtung/Entfeuchter

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

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Messungen, Gutachten, Schutzmaßnahmen.

RUTISHÄUSER Ingenieurbüro für Bau, Ver-
kehr und Umwelt, 8008 Zürich, Drahtzug-
strasse 15, Tel. 01/422 50 66,
Fax 01/422 37 25

Erschütterungen/Messungen

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

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

Erschütterungs-Messgeräte

WALESCH ELECTRONIC, Gessenrietstrasse
2, 8307 Effretikon, Tel. 052/32 62 66,
Fax 052/32 26 44

Fassadenplanung

Metallbau-Planung J.F. MEYER AG
6006 Luzern, Würzenbachstr. 17
Tel. 041/31 20 88, Fax 041/31 76 69

STAELMANN UND PARTNER AG
Ackerstr. 43, 8610 Uster,
Tel. 01/941 09 97, Fax. 01/941 09 96

Fassadenvermessung/

berührungslose Präzisions- vermessungen

STRAUB AG, Ingenieurbüro, Wiesental-
strasse 83, 7000 Chur,
Tel. 081/27 47 77, Fax 081/27 15 81

Felslabor

VERSUCHSTOELLEN HAGERBACH AG
7320 Sargans, Tel. 081/725 31 71
Fax 081/725 31 10

Frischbetonkontrollen

IMP Baustet AG (s. Betonlabor)
LPM Baustoffprüfinstitut
(s. Materialprüfung)
TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Wildegg
Tel. 064/57 72 72, Fax 064/53 16 27

Gebäudesimulation

Produktenechte Simulation des thermi-
schen und energetischen Verhaltens eines
Gebäudes mittels DOE 2.

STRAHIM AG, Planungsbüro für Heizungs-
und Lüftungstechnik, Bolligenstrasse 94,
3065 Bolligen, Tel. 031/921 67 47

Dynamische Gebäudesimulation mit Aus-
sagen über Temperaturen, Heiz- und Kühl-
lasten, Energieverbrauch, Komfort usw. mit
DOE 2 oder Helios. Lichtberechnungen.
Bedarfsschweiz.

sec SULZER ENERGIECONSULTING AG,
Postfach 8401 Winterthur, 052 262 84 40

Geologie – Geotechnik – Geophysik

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG
3052 Zollikofen, Tel. 031/911 01 82
9008 St. Gallen, Tel. 071/24 87 10
6048 Horw LU, Tel. 041/47 10 24
8955 Oetwil a.L., 4587 Aetingen SO
1700 Fribourg, 1033 Cheseaux-s./L.
1915 Chamoss VS

Grundbautechnik

RL TERRAPROJECT AG ZUG
6300 Zug, Tel. 042/31 44 47

Holzbeiz- und Lackierarbeiten

AMSTUTZ & SAHLI AG, 8032 Zürich,
Chem. Holzbeizerei und Spritzwerk,
Hofackerstrasse 11a,
Tel. 01/381 50 40, Fax 01/422 14 36

Holzschutzmittel/Lasuren

Dr. R. MAAG AG, 8157 Dielsdorf
Tel. 01/855 11 11, Fax 01/853 13 32
Verlangen Sie unsere Unterlagen!

Injektionen

BAUSCHUTZ AG RASCOR-Systemtechnik
Bergstr. 34, 8902 Urdorf, Tel. 01/735 15 35
Fax 01/735 15 36
Filiale Grütz 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 Heinr. 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

Wer macht was?

Isolierungen

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

Kanal- und Leitungs-sanierung

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

Kanal-Sanierungen

KÄPPELI, Bautenschutz & Umwelttechnik AG
8404 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 Kanalisation-Rohrnetzsanierung
mit dem «SikaRobot®»-System; ohne Auf-grabungen;
in Röhren v. 150–900 mm
Durchmesser. Hausanschlüsse und Haus-innenleitungen abdrücken 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 Grütz-Seeweis:
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 Heinr. 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 & SCHALTEGGER 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
Lärmekämpfung 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
Lärmekämpfung 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 Baustest AG (s. Strassenbaulabor)
LPM Baustoffprüfinstitut
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Tel. 064/71 55 64, Fax 064/71 55 55
TFA, Lindenstrasse 10, 5103 Willegg
(s. Betonlabor)

Mauerfeuchtungen

ANDERECK 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 Grütz-Seeweis:
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, Restaurierungen, 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
Umwelberatung, Hardstrasse 20,
8303 Bassersdorf,
Tel./Fax 01/837 06 60
CSD AG (siehe Altlasten)
WOLFSHEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-technologen 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 BAUAUFGNAHMEN
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-technologen, 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 Entsorgung 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
körper-schall- 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 Gunzen SO
Tel. 062/46 50 46, Fax 062/46 19 31

Solaranlagen

Schlüssel-fertige netzgekoppelte Solar-
anlagen SolarEx-SolarModule mit
20-Jahresgarantie
MUNTWYLER 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 Avengno
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 Baustest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgästr. 205, 4617 Gunzen 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-
Trennsystemen in Glas, Metall und Holz.
4461 Boeckten, Tel. 061/981 55 81,
Fax 061/981 55 83

Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blättler-Wände
schallisoliert, feuerbeständig
BLATTLER AG, Holz- und Metallbau
Industriestr. 1, 8117 Fällanden
Tel. 01/825 43 85

Treppen

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

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschäden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

IMP BAUTEST AG (s. Sekundärbaustoffe)

Umweltverträglichkeits-prüfung

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
TFB, Lindenstrasse 10, 5103 Willegg
(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 armieren 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, Gutstrasse 12,
Tel. 01/461 11 55

Zeichnungsservice

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