

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **116 (1998)**

Heft 39

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

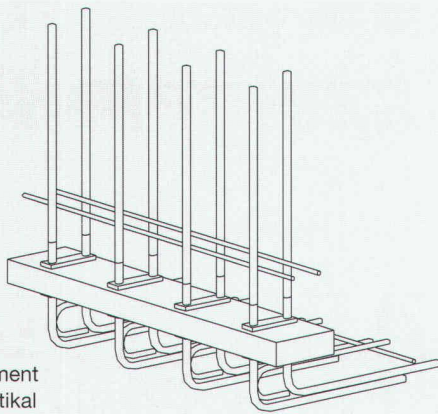
Haftungsausschluss

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Die Schweizer Kragplatte aus Baustahl mit V4A-Schutz und Feuerwiderstand F90:



Brüstungselement
Anschluss vertikal

EGCO  box

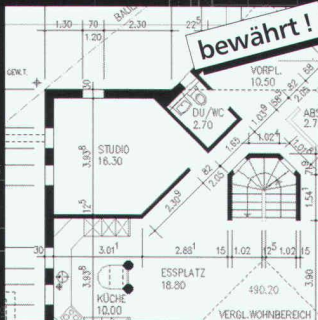
Damit sind Sie nicht nur auf der rostlos sicheren Seite, sondern sichern auch alle Fluchtwege über Balkone ohne Mehrkosten und haben den Brand-Notfall im Griff! Unsere Engineering-Abteilung löst Ihre Balkon-Probleme schnell und zuverlässig. Wir produzieren ISO-9001-zertifiziert, liefern auch Spezialteile kurzfristig, nach Ihren Einbau-Etappen, direkt auf die Baustelle und fakturieren über den Stahl- und Baufachhandel!

EGCO

Die professionelle Lösung

Egco AG, Industriestrasse 38, 3178 Böisingen, Telefon 031 740 55 55, Telefax 031 740 55 56, E-Mail technik@egco.ch, E-Mail admin@egco.ch

CAD Zeichnen



V+Z Bau97

2D CAD-Programm

leicht erlernbar, sofort gewinnbringend einsetzbar, weltw. Standard

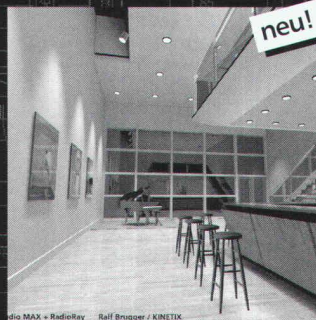
- Projekt-, Werkplanung
- Detailplanung
- einfaches 3D
- Layout / Internet
- 100% komp. AutoCAD R14
- Ausbildungsversion erhältl.
- Gratis Demo-Workshop
- Demo-CD

V+Z Bau97 Fr. 2'800.-
AutoCAD LT97 Fr. 1'199.-

Die Konzentration auf das Wesentliche bringt den grössten Nutzen. Unsere Werkzeuge unterstützen Sie dabei optimal.

Rufen Sie uns an, verlangen Sie unsere CAD-Doku oder vereinbaren Sie mit uns einen Vorführtermin in unserem Büro oder in Ihrer Region.

Visualisieren



3D Studio VIZ R2

Visuelle Darstellungen

3D-Visualisierungen mit intelligenter Verknüpfung zum 2D Plan (neu!) reduzierter Aufwand; perfektes Arbeiten zusammen mit V+Z Bau97

- für Architekten entwickelt
- Materialbibliotheken
- Beleuchtung / Sonne
- Kamerafahrten
- Terrain
- weltweit führend

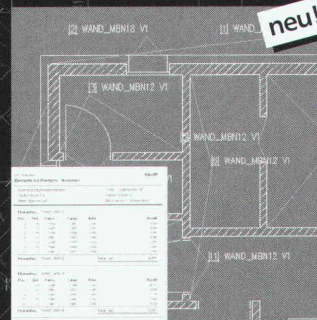
3D Studio VIZ R2 Fr. 3'461.-

Interessante Paketpreise! Sie sparen bis zu Fr. 1'200.-

- professionelles Zeichnen Fr. 3'795.-*
- professionelles Zeichnen und Visualisieren Fr. 6'460.-*
- professionelles Zeichnen, Visualisieren und Ausmassen Fr. 6'958.-*

*inkl. AutoCAD LT97, inkl. MwSt.

Ausmassen



V+Z Ausmass98

Ausmass für Bauprofis

Massenermittlung aus dem CAD, einfache, logische Bedienung; für alle erdenklichen Ausmessungen, auch aus gescannten (handgezeichneten) Plangrundlagen

- einfach
- genau
- absolut praxisbezogen
- sofort nutzbringend
- genau für den Bau
- läuft auf AutoCAD 14/LT97

V+Z Ausmass98 Fr. 698.-

Vifan+Zuberbühler AG
Architekturbüro
Haldenstrasse 31
8904 Aesch b. Birmensdorf
Tel. 01 737 38 11

CAD VOM +Z ARCHITEKTEN

Mit Sicherheit gute Verbindungen
Quick-Bewehrungs- und Schalungsanker-Systeme sorgen immer für eine solide Verbindung.

Beton auf Beton

Quick-Bewehrungs-Rückbiege-Anschluß BRA

- Kein Blech,
- keine Rückstände im Beton

Bitte fordern Sie Preisliste oder Prospekte an.

6914 Carona · Postfach
Tel. 091 - 649 44 47
Fax 091 - 649 40 04

Spreng-, Ramm-, Verkehrs- und andere Erschütterungen

Erschütterungsmessgeräte

VIBRAS

Interessiert?
Verlangen Sie unverbindlich den ausführlichen Prospekt.

W A L E S C H
E L E C T R O N I C

Gestenrietstr. 2, 8307 Effretikon, Tel. 052/343 80 80, Fax 052/343 15 00

Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen

TARIF 1998

Ermässiger Preis für Stellengesuche

Stellenangebote und Ausschreibungen

1/1-Seite	185 x 260 mm	Fr. 2050.-
1/2-Seite	90 x 260 mm 185 x 128 mm	Fr. 1080.-
1/3-Seite	90 x 172 mm 185 x 84 mm	Fr. 730.-
1/4-Seite	90 x 128 mm 185 x 62 mm	Fr. 550.-
1/6-Seite	90 x 84 mm 185 x 40 mm	Fr. 425.-
1/8-Seite	90 x 62 mm 185 x 29 mm	Fr. 330.-
1/12-Seite	90 x 40 mm	Fr. 235.-
1/12-Seite (Stellengesuche)	90 x 40 mm	Fr. 195.-
1/16-Seite	90 x 29 mm	Fr. 175.-
1/16-Seite (Stellengesuche)	90 x 29 mm	Fr. 145.-
1/24-Seite (Stellengesuche)	90 x 21 mm	Fr. 115.-

Zuzüglich 6,5% MWST

Chiffregebühr Fr. 10.-, Ausland Fr. 20.-

Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr

Senger Media AG

8032 Zürich, Mühlebachstrasse 43
Telefon 01/251 24 50, Telefax 01/251 27 41

Filiale:

1004 Lausanne, Pré-du-Marché 23
Telefon 021/647 72 72, Fax 021/647 02 80

Stellenangebote



An der Eidgenössischen Technischen Hochschule Zürich (ETHZ) ist eine

Professur für Landnutzung und Landentwicklung

zu besetzen.

In der interdisziplinär geprägten Forschung stehen bei der Erarbeitung von Landnutzungsmodellen und deren Umsetzung die Entwicklung neuer Bewertungs- und Optimierungsverfahren zur nachhaltigen Ressourcennutzung sowie neuer Methoden zur Analyse und Lösung von Interessenkonflikten bei der Landnutzung im Vordergrund. Zur Datenverwaltung, Modellierung und Unterstützung von Analysefunktionen spielen Geoinformationssysteme eine entscheidende Rolle. Die Aufgaben in der Lehre umfassen den entsprechenden Unterricht des Studienganges Geomatik und Vorlesungen in den Studiengängen Bau- und Umweltingenieurwissenschaften sowie Umwelt-naturwissenschaften.

Vorausgesetzt wird eine universitäre Hochschulausbildung, vorzugsweise in Ingenieurwissenschaften, sowie vertiefte Ausbildung und Praxistätigkeit im angesprochenen Gebiet. Dank den Kenntnissen der wissenschaftlichen Grundlagen einerseits und der Erfahrung andererseits ist der neue Professor/die neue Professorin in der Lage, Forschungsarbeiten von hoher Qualität und gleichzeitig grossem Umsatzpotential auszuführen. Erwartet werden zudem didaktisches Geschick, Freude an der Lehrtätigkeit auf Universitätsstufe sowie die Fähigkeit und Bereitschaft zur Zusammenarbeit innerhalb und ausserhalb der Hochschule.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste und einem Verzeichnis der bearbeiteten Projekte sind **bis zum 15. November 1998 einzureichen beim Präsidenten der ETH Zürich, Prof. Dr. O. Kübler, ETH Zentrum, CH-8092 Zürich.** Im Bestreben, den Frauenanteil in Lehre und Forschung zu erhöhen, fordert die ETHZ Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Ingenieurbüro mit verschiedenen Niederlassungen im Raum Zürich bis Olten sucht für die Leitung des Büros in Zürich eine(n)

Dipl. Bauingenieur(in) ETH/HTL

Sie verfügen über mindestens 5 und maximal 15 Jahre Projektierungserfahrung in der Tragwerksplanung und sind zudem befähigt, im Rahmen der Niederlassungsleitung auch Führungs- und Akquisitionsaufgaben zu übernehmen.

Wir bieten Ihnen in einem vielseitig tätigen Ingenieurunternehmen mit zeitgemässer Infrastruktur und 20 motivierten Mitarbeitern eine zukunftsgerichtete Stellung an.

Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: Chiffre SIA 45878 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

ALLROUNDER IM ALLGEMEINEN TIEFBAU

Wir sind ein unabhängiges Ingenieur-, Planungs- und Beratungsunternehmen, das im In- und Ausland erfolgreich tätig ist. Für vielfältige Aufgaben im allgemeinen Tiefbau, insbesondere Trassebau von Bahnen und Strassen sowie Verkehrsplanung/Verkehrstechnik, suchen wir eine(n) initiative(n) und erfahrene(n)

Bauingenieur(in)

ETH oder vergleichbare Ausbildung

Sie sind eine engagierte Persönlichkeit und bringen mit:

- mindestens fünf Jahre Berufserfahrung nach Studienabschluss;
- Freude am Entwickeln und Umsetzen von zukunftsweisenden Konzepten und Lösungen;
- Interesse an interdisziplinärer Zusammenarbeit mit Spezialisten aus den Bereichen Umwelt und Energie;
- unternehmerisches Denken und Teamfähigkeit;
- stilsicheres Deutsch sowie – wenn möglich – Französisch- und Italienischkenntnisse.

Wir bieten Ihnen:

- Freiräume für die fachliche und persönliche Weiterentwicklung;
- einen modernen Arbeitsplatz in einem angenehmen Arbeitsumfeld.

Spricht Sie unser Angebot an? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Für weitere Informationen stehen Ihnen die Herren O. Frey oder L. Garfein gerne zur Verfügung.



TBF Toscano-Bernardi-Frey AG

Planer und Ingenieure

8006 Zürich, Turnerstrasse 25

Telefon 01/363 26 36, Fax 01/361 14 96

E-Mail: tbf@tbf.ch



HEINZELMANN AG Ingenieure und Planer

Altenburgerstr. 49, 5200 Brugg, Tel. 056 460 69 69

**Ein Unternehmen der GRUNER-Gruppe
zertifiziert nach ISO 9001**

Wir sind ein erfolgreiches, im In- und Ausland tätiges Ingenieur- und Planungsunternehmen mit Tätigkeitsschwerpunkten im Hoch-, Industrie- und Brückenbau sowie im Tiefbau.

Zur Verstärkung suchen wir einen engagierten

Projektleiter konstruktiver Ingenieurbau

für die selbständige Bearbeitung von Bauobjekten im In- und Ausland. Dabei wenden wir uns an qualifizierte

DIPL. BAUINGENIEURE

mit mindestens 5 Jahren Projektierungserfahrung in der Tragwerksplanung von komplexen Aufgaben und guten Englischkenntnissen. Wert legen wir zudem auf Flexibilität, Belastbarkeit und kundenorientiertes Verhalten.

Als Gegenleistung bieten wir Ihnen eine ausbaufähige, gutdotierte Stelle mit viel Freiraum sowie eine moderne Infrastruktur.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung.



Tiefbauamt
9102 Herisau

Kasernenstrasse 17A
Telefon 071/353 61 11
Telefax 071/352 55 91

In unserem kleinen technischen Team ist die Stelle eines/r

Bauingenieurs/ Bauingenieurin HTL

auf den 1. Dezember 1998 oder nach Übereinkunft zu besetzen.

Als Projekt- und Oberbauleiter/in realisieren Sie Ausbauvorhaben und Gesamt-sanierungen der Staatsstrassen. Zum Aufgabenbereich gehören weiter Bauabnahmen und eine massgebliche Mitwirkung im Qualitätsmanagement.

Wir erwarten von Ihnen eine Ausbildung als Bauingenieur/in HTL und eine einschlägige Erfahrung im Strassenbau. Wichtig sind uns neben Ihrer fachlichen Kompetenz ein selbständiges Arbeiten, die Bereitschaft zur Zusammenarbeit, die Kenntnis der üblichen PC-Anwenderprogramme und Interesse am Projektmanagement.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit handschriftlichem Begleitbrief, Foto, mit den üblichen Bewerbungsunterlagen bis zum 9. Oktober 1998 an das kantonale Tiefbauamt Appenzell A.Rh., Kasernenstrasse 17A, 9102 Herisau. Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Rudolf Schlatter, Kantonsingenieur Stv. (Tel. 071/353 65 01).



BAUDEPARTEMENT Abteilung Hochbau

Das Baudepartement trägt wesentlich dazu bei, den Kanton Aargau als attraktiven Lebensraum zu gestalten und zu erhalten. Mit seinen sieben Abteilungen löst es zukunftsweisende Aufgaben unterschiedlichster Natur.

Die **Abteilung Hochbau** ist das Baufachorgan der Verwaltung. Sie vertritt den Kanton, koordiniert die Bedürfnisse der Bauherrschaft und arbeitet zusammen mit Behörden, Planern und Unternehmern.

Sie als

Chefin/Chef Sektion Bau

- führen ein Team von Fachspezialisten
- überwachen die Vorbereitung, Planung und Realisierung aller Bauvorhaben;
- sind verantwortlich für den Gebäudeunterhalt;
- übernehmen selbst Projektleitungen;
- verfassen Berichte, Anträge und Rapporte und erstellen die notwendigen Budgets.

Sie sind

dipl. Architekt/in ETH (evtl. HTL)

und haben mindestens zehn Jahre Praxis in Planung und Ausführung von komplexen Bauvorhaben. Als Generalist besitzen Sie betriebswirtschaftliches Know-how und wissen mit dem Veränderungsprozess kreativ umzugehen. Langjährige Führungserfahrung, Verhandlungsgeschick, gute Kommunikationsfähigkeit und Gewandtheit in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis 12. Oktober 1998 mit dem Vermerk «Persönlich» an die Personalchefin, Monika Muggli, Baudepartement des Kantons Aargau, Buchenhof, 5001 Aarau. Für Auskünfte steht Ihnen Fritz Althaus, Kantonsbaumeister, Telefon 062/835 35 01, gerne zur Verfügung.

Grolimund & Partner AG

Umweltechnik
Bauphysik
Informatik

Wir sind ein im Fachbereich des technischen Umweltschutzes spezialisiertes Ingenieurbüro und suchen für unsere Filiale **Aarau** per sofort oder nach Vereinbarung eine(n) jüngere(n)

MITARBEITER(IN)

für Vollzugsarbeiten im Bereich des Lärmschutzes.

Die Tätigkeit ist grösstenteils projektbezogen und umfasst Beratungen sowie Messungen und Berechnungen von Umweltbelastungen im Zusammenhang mit Planungen und Projektierungen von Strassen, Eisenbahn- oder Schiessanlagen.

Wir erwarten eine abgeschlossene Hochschulbildung (ETH, Uni, HTL), vorzugsweise im Umwelt- oder Ingenieurbereich, Einsatzfreude und Flexibilität.

Wir bieten Ihnen eine gründliche Einführung, eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kleinen, jungen Team, einen modernen Arbeitsplatz, flexible Arbeitszeiten (auch Teilzeit) und zeitgemässe Anstellungsbedingungen. Falls Sie interessiert sind, richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an

Grolimund & Partner AG
Telefon 062/823 26 23

Rain 15 5000 Aarau
Fax 062/823 26 22



Bundesamt
für Gesundheit

Für die Fach- und Informationsstelle Radon und Abfälle der Abteilung Strahlenschutz suchen wir eine/n

Ingenieur/in 40%

Ihr Aufgabenbereich umfasst die Koordination, Planung und Durchführung von Massnahmen zur Reduktion von erhöhten Radonpegeln in Wohnhäusern, die Umsetzung und Anwendung der Kenntnisse aus der Haustechnik für die Radonproblematik und die Beratung von Hauseigentümern, Betroffenen und weiteren Interessierten bei Radonproblemen.

Berufliche Voraussetzungen: Ingenieur/in HTL oder ETH mit ausgewiesenen Kenntnissen in Hochbau und Haustechnik sowie Freude an Teamarbeit. Vorzugsweise sind Sie italienischer Muttersprache mit guten Französisch- und Deutschkenntnissen.

Arbeitsort: Liebefeld/Köniz.

Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Georges Piller, Leiter Radon und Abfälle, Telefon 031/324 10 41.

Wenn Sie an dieser interessanten Aufgabe interessiert sind, dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an das Bundesamt für Gesundheit, Claudia Crescenzi Munoz, Telefon 031/322 95 27, Personal und Organisation, Postfach, 3003 Bern.

Durch kompetente Beratung verkaufen

Die Glutz AG ist ein 100 Mitarbeiter zählendes Unternehmen, spezialisiert in den Bereichen Schliesstechnik und Beschläge.

Um unsere Produkte bei den Verarbeitern und Architekten weiter zu festigen, sind wir auf eine dynamische Persönlichkeit als

Berater im Aussendienst

angewiesen.

Ihr gewinnendes Auftreten ist der Schlüssel, um neue Beziehungen aufzubauen und zu pflegen. Ihre technischen Kenntnisse helfen Ihnen unsere Kunden kompetent zu beraten und unterstützen. Um schnell und gezielt handeln zu können, erwarten wir von Ihnen grosse Selbständigkeit und Entscheidungsfreudigkeit.

Unsere Anforderungen an Sie:

- Techn. Grundausbildung mit kaufmännischer Weiterbildung
- Erfahrung in der Verhandlungstechnik
- Kenntnisse im Bereich von Türen und Fenster sowie in der Objektberatung
- Aussendienst-/Verkaufserfahrung von dauerhaften Konsum- oder Industriegütern
- Teamfähig, kooperativ und selbstständig
- Sprachen: D, F
- Gute PC-Kenntnisse

Wenn Sie Ihre Erfahrung in einem kleinen und motivierten Team einbringen möchten, freuen wir uns, Sie kennenzulernen. Ihre Unterlagen senden Sie bitte an Herrn K. Jäggi, Personalabteilung.

Glutz AG Schliesstechnik / Beschläge

Segetzstrasse 13
CH-4502 Solothurn
Telefon 032/625 65 20
Telefax 032/625 65 34
E-Mail: personal@glutz.com

■ Ein Unternehmen der Glutz Gruppe

Glutz

Unsere Mandantin ist eine renommierte, solid fundierte auch im

Untertagebau tätige Bauunternehmung

Dank gutem Geschäftsgang ist es jetzt notwendig geworden, für die faszinierende Funktion

Leiter des SUBMISSIONSWESENS

eine an dieser vielseitigen Tätigkeit interessierte Persönlichkeit für die Abteilung Tunnelbau zu engagieren.

Die Hauptaufgaben beinhalten: Kalkulation, Variantenstudien, gekoppelt mit der ersten Stufe der Arbeitsvorbereitung, Mitwirken bei konsortialen Verhandlungen sowie Gespräche mit Ingenieurbüros, Kantonen und Bund.

Sie befassen sich vorwiegend mit grossen Untertagebauprojekten (einige davon von nationaler Bedeutung). Sie können mit Ihren Ideen an den zukünftigen Erfolg dieses Profitcenters einen massgebenden Beitrag leisten. Dementsprechend erhalten Sie auch entsprechende Kompetenzen.

Sie sind als Bauingenieur oder als dipl. Baumeister (eventuell als Bauführer mit einschlägiger Erfahrung) qualifiziert und jünger als 50 Jahre. Idealerweise sind Sie im Untertagebau versiert. Berücksichtigt werden aber auch Kandidaten mit Erfahrung im Spezialtiefbau, inkl. kalkulatorische Praxis. Das Büro befindet sich im Bündnerland.

Die Anstellungsbedingungen sind der Wichtigkeit der Stelle entsprechend gestaltet. Gerne erwarten wir Ihre Kontaktnahme und sichern Ihnen volle Diskretion zu.

IBGM CONSULTANTS, Postfach 1271, 8034 Zürich

Telefon 01/383 33 96, Fax 01/383 35 41
E-Mail: consult@wkr.ch

ROSENTHALER | PARTNER | INFORMATIK UND MANAGEMENT

Rosenthaler + Partner AG vereinigt umfassende Erfahrung und innovatives Engagement in den Bereichen Informatik, Bauwesen und Management. Wir planen, betreuen und realisieren entsprechende Projekte in der ganzen Schweiz und im angrenzenden Ausland.

Zur Ergänzung unserer Teams in Muttenz und Zürich suchen wir dynamische, innovative Persönlichkeiten mit Ausbildung als

Bauingenieur ETH oder HTL/FH

Ihren Einsatz sehen wir in folgenden Gebieten:

- Projektmanagement im Bauwesen und in der Informatik
- Mitarbeit an Lösungen für multidisziplinäre Aufgabenstellungen im Bereich Bau, Organisation und Informatik
- Entwerfen, Realisieren und Einführen von Projektmanagement, Informationssystemen und projektorientierten Organisationen.

Wir erwarten von Ihnen:

- Ausbildung und einige Jahre Erfahrung im Bauwesen, evtl. Zusatzausbildung in Betriebswirtschaft, Organisation oder Projektmanagement
- Kreativität, Einsatzbereitschaft und systematisches Denken und Arbeiten
- Interesse an und evtl. Erfahrung mit relationalen Datenbanken
- Sicherheit im sprachlichen Ausdruck (D und F).

Sie finden bei uns:

- Einführung und Ausbildung in neue Arbeitsgebiete
- Anerkennung und Befriedigung in einem kleinen Team
- selbständige Projektarbeit mit zeitgemässen Hilfsmitteln.

Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an

Dr. Daniel Scheifele

Rosenthaler + Partner AG
Baumackerstrasse 24, 8050 Zürich, Telefon 01/313 11 77

Makiol + Wiederkehr

Dipl. Holzbau-Ingenieure HTL/SISH

KONSTRUKTION
STATIK
BERATUNG
BRANDSCHUTZ
IM HOLZBAU

Unser junges Team sucht als Ergänzung per sofort oder nach Vereinbarung einen

Holzbau-Ingenieur

Das Arbeitsgebiet umfasst die konstruktive Entwicklung von Holzbauten, das Erstellen von Werkplänen (Cadwork), Statik, Bemessung, Beratungen, Projektbetreuung etc.

Wir stellen uns eine aufgestellte Person vor, welche über eine Ausbildung und Erfahrung als Holzbau-Ingenieur oder gleichwertiges (Zimmermeister/Techniker TS mit Praxis in der Holzbauplanung) verfügt.

Bewerbungsunterlagen sind zu richten an:

Makiol + Wiederkehr

Dipl. Holzbau-Ing. HTL/SISH
Industriestrasse 26, Postfach, 5600 Lenzburg 1

Für die Ausführungsplanung unserer anspruchsvollen Bauvorhaben suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung

● Architektin/Architekten ETH/HTL

Ihre Stärken in der gestalterischen und technischen Detailentwicklung haben Sie sich in mind. 8jähriger Berufserfahrung in der Bauausführung, mit guten Kenntnissen des gesamten Bauprozesses, angeeignet. CAD-Kenntnisse erforderlich.

● Bauleiter

mit Umbauerfahrung und gestalterischer Sorgfalt.

Belastbarkeit, Durchsetzungsvermögen und Initiative runden Ihr Profil ab. Auf Ihre handschriftliche Bewerbung freuen wir uns.

Tilla Theus und Partner AG «Persönlich»,
Dipl. Arch. ETH/SIA, Bionstrasse 18, 8006 Zürich



Wir bearbeiten interessante Aufträge im Hoch- und Brückenbau. Wir konstruieren mit Stahlbeton – auch vorgespannt und vorgefertigt – mit Stahl und Holz, lösen Baugruben- und Fundationsprobleme und zeichnen mit CAD:

Alles, was uns fehlt, ist ein junger tüchtiger

dipl. Bauingenieur ETH

mit einigen Jahren Berufserfahrung und Freude, selbständig und verantwortungsvoll zu arbeiten.

Falls Sie Interesse haben, so erwarten wir gerne Ihre schriftliche Bewerbung an

Minikus Witta Voss
dipl. Bauingenieure ETH/SIA/ASIC
Biberlinstrasse 16
8032 Zürich

Stellengesuche

BAUFACHMANN (initiativ, vielseitig, selbständig)

mit langjähriger Erfahrung im Planungsmanagement, in der Baukonstruktion, im Kosten- und Terminwesen, Praxis als Bauleiter von Grossbaustellen,

sucht neue verantwortungsvolle Herausforderung in: Generalunternehmung, Arch.-Büro, Bank- oder Versicherung, Verwaltung.

Bevorzugter Arbeitsort: Zentralschweiz oder Zürich.

Bin auch bereit, mein Know-how einem jüngeren, entwurfstarken Team zur Verfügung zu stellen. Finanzielle Beteiligung möglich.

Angebote unter Chiffre SIA 48576 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Junggebliebener (49)

Dipl. Bauing. ETH / SIA / STV

Ing. REG A, Wirtschaftsingenieur STV, EUR ING (FEANI), Sprengfachmann mit eidg. Fachausweis, Gerichtsexperte (SKGE), Experte STV, mit langjähriger Erfahrung auf dem Gebiete der Sprengtechnik sucht neuen interessanten Wirkungskreis. Teilzeit auch möglich. Zuschriften bitte unter Chiffre SIA 48556 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Amt für Hochbauten der Stadt Zürich



Präqualifikation

Neubau Werkhof Zentrum Zürich-Nord

Zweistufiges Verfahren zur Erlangung einer Gesamtleistung

Die Stadt Zürich beabsichtigt in Zürich-Nord einen neuen Werkhof zu erstellen. Für die Projektierung und Ausführung dieser Aufgabe werden Gesamtleistungsanbieter, insbesondere Zusammenschlüsse von Architektinnen/Architekten, Ingenieurinnen/Ingenieuren und Unternehmungen gesucht.

Die Bewerbungsunterlagen für die Vorauswahl können von 8.30–11.15 und 13.30–16.00 Uhr im Amt für Hochbauten, Amtshaus III, Lindenhofstr. 21, 8001 Zürich, 2. Stock, Büro 213, abgeholt oder mit adressiertem und frankiertem C4-Kuvert bezogen werden.

Eingabetermin: 23.10.1998 (Poststempel, eingeschrieben)

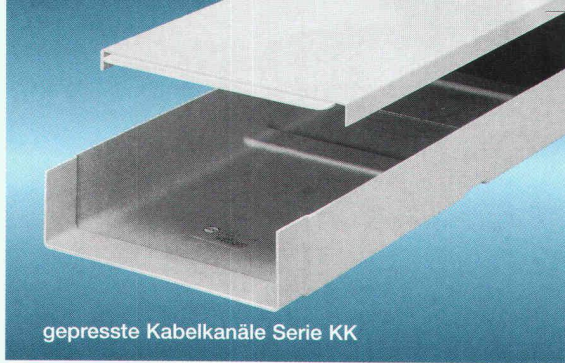
Die Bewerbungen sind in verschlossenem Umschlag, mit dem Vermerk **Neubau Werkhof Zentrum Zürich-Nord** an das Amt für Hochbauten der Stadt Zürich, Postfach, 8021 Zürich, zu richten.

Zürich, 16. Sept. 1998 Amt für Hochbauten der Stadt Zürich

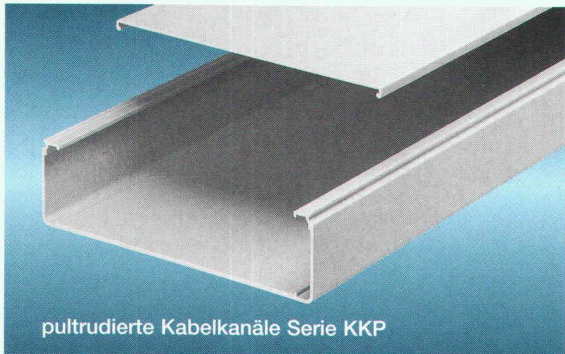
Rechtsmittelbelehrung:

Gegen diese Ausschreibung kann innert 10 Tagen, von der Publikation an gerechnet, beim Verwaltungsgericht des Kantons Zürich, Militärstrasse 36, 8004 Zürich, schriftlich Beschwerde eingereicht werden. Die Beschwerdeschrift ist im Doppel einzureichen; sie muss einen Antrag und dessen Begründung enthalten. Die angefochtene Verfügung ist beizulegen. Die angerufenen Beweismittel sind genau zu bezeichnen und soweit möglich beizulegen.

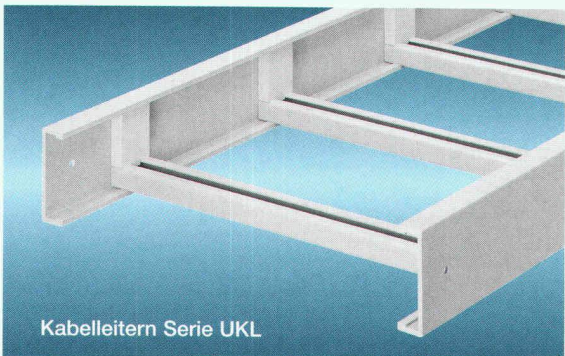
Inserate bitte frühzeitig aufgeben!



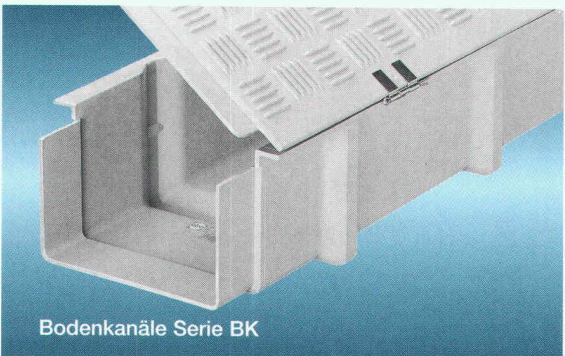
gepresste Kabelkanäle Serie KK



pultrudierte Kabelkanäle Serie KKP

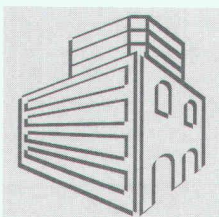
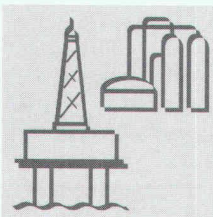
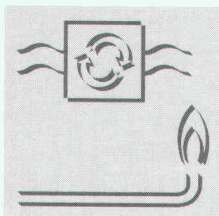
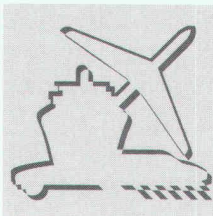


Kabelleitern Serie UKL



Bodenkanäle Serie BK

Spezialist für GFK-Kabelführungen



Ebo Systems AG
Postfach
Zürichstrasse 103
8134 Adliswil 1
Tel. 01/487 22 11
Fax 01/487 22 99

Wer macht was?

Abdichtungen

RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte
Bauten. Ausführungsunternehmen überall in
Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Telefon 01/857 11 11,
Telefax 01/857 11 00,
E-Mail: info@rascor.ch
Internet: http://www.rascor.ch

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttens, Steg, St. Gallen

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

LPM AG
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Telefon 062/771 55 55,
Telefax 062/771 55 64

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten

BMG ENGINEERING AG,
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/730 66 22

CSD COLOMBI SCHMUTZ DORTHE AG
3007 Bern, Tel. 031/382 30 10
5000 Aarau, Tel. 062/834 44 00
6460 Altdorf, Tel. 041/871 07 31
4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28
6010 Kriens, Tel. 041/310 16 07
2900 Porrentruy, Tel. 032/466 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. 026/466 86 86
1950 Sion, Tel. 027/322 60 76
1201 Genève, Tel. 022/340 04 04

CSD TRE LAGHI SA
6901 Lugano, Tel. 091/921 07 26

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Analytisches Labor

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien
Rütlistrasse 22, 8952 Schlieren
Telefon 01/738 39 00,
Telefax 01/738 39 90,
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS
(siehe Altlasten)
Analytik, Oekotox, Verfahrenstechnik
IMP Bautech AG (s. Umwelanalytik)

Ankerstahl

Gewinderolltechnik auf Stahl S 500/S 900
Edelstahl glatt – gerippt, Ankerstechnik
AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Telefon 026/494 20 44,
Fax 026/494 20 16

Ankerstangen

StahlTon AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

Anpassrampen

hafa Verladetechnik GmbH
Südringstrasse 2, 4702 Oensingen
Tel. 062/388 03 30, Fax 062/388 03 35

Architektur-Dienstleistungen

HR Partner AG, Pf 1314, 3110 Münsingen
Tel. 031/720 43 43, Fax 031/720 43 44
– Zeichnerservice,
– CAD-Projekt- und Werkpläne
– Kostenberechnungen, EKG
– Submissionen
– Bauleitungen

Architekturmodelle

INAUEN MODELLBAU, Winterthur
Telefon/Fax 052/213 18 08

SCHALK MODELLBAU AG
8050 Zürich, Tel. 01/302 64 11
5512 Wohlenschwil, Tel. 056/491 37 37

SCHNÜRIGER Modellbau,
8953 Dietikon, Überlandstrasse 16
Telefon 01/740 27 57

SÜESS MODELLBAU, Atelier in Zürich
Tel. 01/302 21 23, Fax 01/302 21 24
oder Tel. 01/830 06 40

WASSMANN AG, MODELL- + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Welten
Tel. 01/341 56 63,
Internet: www.architron.ch

BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
Holderbachweg 59, 8046 Zürich
Tel. 01/371 54 71, Fax: 01/371 72 29

ETTLIN & GRANDO GmbH, 8127 Forch
Tel. 01/982 22 00, Fax 01/982 22 23

MATHYS – AGV, Technopark Zürich
• Visualisierung • Simulation • Animation
Tel. 01/445 17 55, Fax 01/445 17 56
Internet: www.visualisierung.ch

Mazzetta & Menegon Partner AG, Chur
Tel. 081/250 50 60,
Fax 081/250 50 61, E-Mail: m_m@spin.ch
• 3D Animationen mit Allplan
• Digitale Videobearbeitung (Film)

Armierungen

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

FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach
Telefon 062/771 15 55,
Telefax 062/771 18 28

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Komplette Bauaufnahmen

Mazzetta & Menegon Partner AG, Chur
• CAD – Dienstleistungen (s. Architektur-
Visualisierung)

Bauaufnahmen- Bauvermessung

– Photogrammetrie
– Fassaden- und Innenaufnahmen
– Digitale Geländemodelle, CAD-Plan-
bearbeitung (FM)

Büro für Bauaufnahmen,
Tschärner und Partner,
8045 Zürich, Telefon 01/454 40 10,
www.bauaufnahmen.ch

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

Bauleitungen – Devisierungen im Hochbau

Erwin Borer, Architekt/Bauleiter,
Sandbühlstrasse 32, 8606 Greifensee
Tel. 01/940 24 27, Natel 077/65 32 76

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bautechnologen AG
Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

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

Wer macht was?

Bauphysik+Akustik

Eggenberger Bauphysik AG
Postfach, 3401 Burgdorf
Tel. 034/422 87 65, Fax 034/422 24 15
Region Zürich Tel./Fax 056/406 61 68
Region Basel Tel./Fax 061/281 20 70
Region Fribourg Tel./Fax 026/674 24 30

Bauphysik/Akustik/ NL50 Messungen

MBJ Bauphysik+Akustik AG
3422 Kirchberg
Tel. 034/445 99 11, Fax 034/445 99 41

Bauuntersuchung/ Konservierung/ Restaurierung

Baufaufnahme, Analyse, Beratung und Ausführung in den Bereichen historischer Malerei, Stuckatur, Verputz, Mauerwerk, Holz und Stein.

IGA Archäologie Konservierung
Giesshübelstrasse 62i, 8045 Zürich
Tel. 01/454 40 20, Fax 01/454 40 15

Baethermographie/n^{uss}- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Baethermografie und Schadstoffmessungen

Messen, Orten, Prüfen, Beraten
THERMISCAN AG, Aathal-Zürich
Tel. 01/933 53 67, Fax 01/933 53 69

Baustoffprüflabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG,
7320 Sargans
Tel. 081/725 31 71, Fax 081/725 31 70
IMP Bauteist AG (s. Betonlabor)

Bauwerkserhaltung

E. WINKLER + PARTNER AG
Rikonerstrasse 4, 8307 Effretikon
Tel. 052/354 21 11, Fax 052/343 19 95
• Zustandserfassung • Zustandsbeurteilung
• Potentialmessungen • Statik • Expertisen
• Proj./Baul. von Instandsetzungen
Zweigniederlassungen:
Alldorf, Chur, Glarus, Herisau, Luzern,
Sarnen, Schänis, Winterthur, Zürich, Zug

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich,
Tel. 01/361 07 00, Fax 01/361 56 48
Mazzetta & Menegon Partner AG, Chur
• Fassaden und Innenaufnahmen mit Laser
(s. Architektur-Visualisierung)

Betonfarben

PROTAG PROTECTING AG
Chem. Technische Produkte
Güstrasse 15a, 8700 Küsnacht ZH
Tel. 01/910 56 70, Fax 01/910 37 06

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)
IMP Bauteist AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgäustrasse 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Betonbohren/Betonfräsen

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

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonsanierungen

AG Heiner. HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
Telefon 01/456 21 11,
Telefax 01/456 22 97

RENESCO AG,
Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich,
Tel. 01/301 10 11, Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echantens, Luzern, Meyrin,
Mulfenz, Steg, St.Gallen

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

Boden- und Felsanker

AVT Anker+Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Tel. 026/494 20 44
Fax 026/494 20 16

StahlTon AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

Brandschutz Brandabschottungen

RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

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

Bau-Informatik

INTERGRAPH:
Gesamtlösungen für die Baubranche:
• Anlagenbau
• Anlagenplanung und -betrieb
• Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau
• Geographische Informationssysteme (GIS)

INTERGRAPH (Schweiz) AG
Thurgauerstrasse 40, 8050 Zürich
Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19

Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Grösstes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADDy für Hoch- und Tiefbau:
• GEP • GIS • Strasse • Architektur,
europaweit über 55 000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35

MesserliCAD EliteNT neu auf PC MesserliBAUAD MesserliEKP Messerli FIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architek-
ten, Bauingenieure, Elektroplaner
und Elektroinstallateure (VSEI). Integrales
CAD. Bauadministration, Devisierung und
Elementkostenplanung unter MS-Windows.
Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über
5000 Installationen IN DER SCHWEIZ.

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
CH-8957 Spreitenbach,
Tel. 056/402 12 55, Fax 056/402 14 55
E-Mail: messerlirol@swissonline.ch
Internet: www.messerlirol.ch
Regionale Filialen:
Luzern Tel. 041 349 10 60
Basel Tel. 061 921 35 90
Bern Tel. 031 372 19 14

CAD ArchiCAD/Bauadmini- stration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bau-
planung. Umfassendes Kursangebot für
ArchiCAD und MAC+BAU. Gerne beraten
wir Sie unverbindlich.
IDC AG, L. Desserich,
Langensandstrasse 74, 6005 Luzern,
Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79
www.idc.ch / E-Mail: mail@idc.ch

CAD ALLPLAN und ALLPLOT

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten und Bauingenieure
Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99
2501 Biel/Bienne
Tel. 032/328 15 80, Fax 032/322 93 16
CDS Bausoftware AG,
Bernecker Strasse 231, 9435 Heerbrugg
Tel. 071/727 94 94, Fax 071/727 94 95

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten. Unverbindliche Vorführungen.
MGB Data AG, Rüti,
Telefon 055/260 10 11
MGB Data AG, Chur,
Telefon 081/250 34 31

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

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

CAD Speedikon und Strak- kon Facility Management

Das umfassende CAD-System für die Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich
Architektur, Ingenieurwesen und Facility
Management. Flash, Fenas und Econ-IPP
für statische (und dynamische) Berechnun-
gen. Alle Software-Module sind auf PC unter
Windows NT oder UNIX verfügbar.

WALDER+TRÜEB ENGINEERING AG
Tannackerstrasse 2, 3073 Gümligen
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06
http://www.rzw.ch

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Telefon 071/245 84 54,
Telefax 071/245 01 03
Branchenspezifische Lösungen für Hoch-
und Tiefbau

CAD STAR

Professionelle 3D/2D-CAD-Software für:
ARCHITEKTUR • KARTOGRAPHIE GIS •
FACILITY MANAGEMENT
AIA, Atelier für Informatik + Architektur,
Technopark, 8005 Zürich,
Telefon 01/445 2000,
Telefax 445 2009
internet: http://www.aia.ch

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZUBERBÜHLER AG
Architekturbüro, 8904 Aesch,
Telefon 01/737 38 11,
Marktleader mit AutoCAD • Einfach erlern-
bar • Stark im Entwurf • Effizient für
Projekt/Werkpläne und Ausmass • Unver-
bindliche Vorführung

cadwork

CAD für Bauingenieure und Architekten
cadwork informatik AG, 4051 Basel,
Telefon 061/278 90 10,
Telefax 061/278 90 20

CAD-Zeichnungsservice

Übernimmt Zeichnungsarbeiten
für Architekten und Liegenschaftsver-
waltungen
PETER SEILER CAD-ZEICHNUNGSSERVICE
Zweierstrasse 23, 5443 Niederrohrdorf,
Tel.+Fax 056/496 41 07

Cheminée-Einsätze/Öfen/ Cheminée-Öfen

RÜEGG CHEMINÉE AG
Schwänzenmos 4, 8126 Zumikon,
Telefon 01/919 82 82,
Telefax 01/919 82 90

EDV für Bauingenieure

CAESAR-CAD für den Betonbau.
RONY DAHINDEN
Ingenieur + Software AG, 8370 Sirmach,
Tel. 071/969 49 49
Internet: www.dahinden.ch

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Alllasten)
GEOTEST AG (s. Geologie - Geotechnik -
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 Wila, Tel. 052/385 17 78,
Fax 052/385 20 55
K+S KIEFFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/USIC, 4153 Reinach BL,
Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Facility Management

Planung und Ausführung von
Gesamtlösungen
Bestandesaufnahmen, Plandigitalisierung
CONSENS Talgut-Zentrum 25, 3063 Ittigen
Tel. 031/921 74 31, Fax 031/921 25 37

Facility Management ALLFA

Beratung und Realisierung von Lösungen für
den Gebäudeverwalter und Facility
Manager

Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99

Fassadenplanung

Metallbau Partner AG
6006 Luzern, Würzenbachstrasse 17
Tel. 041/372 01 11, Fax 041/372 01 12
Metallbauplanung, EDV-Gesamtlösungen

Frischbetonkontrollen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Geologie - Geotechnik - Geophysik

CSD AG (siehe Alllasten)
GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82, Fax 031/911 51 82
4587 Aetingen SO, 6374 Buochs NW,
1033 Cheseaux s.L. VD, 1700 Fribourg,
6048 Horw LU, 1920 Martigny VS,
9008 St. Gallen, 8008 Zürich

Geotextilien

gbu Oeko-Handels AG
Geotextil-, Bau- und Umwelt-Technik
Schuppisstrasse 13, 9016 St. Gallen
Tel. 071/288 05 19, Fax 071/288 05 21
www.gbu.ch/E-mail: info@oeko-handels.ch

Graffitienschutz - Schutz vor Farbschmierereien

auf jeden Untergrund 100% unsichtbar
Flyer mit 1000 Referenzobjekte
Firma Desax, Tel. 055/290 15 20

Hebe- und Verschiebe- technik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45
ITEN Bauunternehmung, Gebäude-
verschiebungen + Hebeteknik, Postfach,
6315 Oberägeri
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 55
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach,
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22

Heizwände/Konvektoren

BORER TECHNIK AG
Industriezone 81, 4227 Büsserach
Tel. 061/785 61 11, Fax 061/785 61 12

Industrieböden

FINIBATI-SCHWEIZ AG
Industrie Neuhof 9, 3422 Kirchberg,
Tel. 034/445 25 33

Industrietore

hafa Verladetechnik GmbH
Südringstrasse 2, 4702 Oensingen
Telefon 062/388 03 30,
Telefax 062/388 03 35

Injektionen

AG Heiner. HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte
Bauten. Ausführungsunternehmen überall in
Ihrer Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00
E-Mail: info@rascor.ch
Internet: http://www.rascor.ch

Wer macht was?

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, MuttENZ, Steg, St.Gallen
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Injektionsanker und Pfähle

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35

Isolierungen

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

Klebebewehrungen

AVT AG, Marienhilfstrasse 51, 1712 Tafers
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16

AG Heintz HATT-HALLER,
Bühlstrasse 43, 8055 Zürich,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97
RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte Bauten. Ausführungsunternehmen überall in Ihrer Nähe!

Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax 01/857 11 00

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, MuttENZ, Steg, St.Gallen

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-Dytan AG, Dytan-Kranbau,
6048 Horw,
Tel. 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62

Kunst am Bau

Kunst im öffentlichen Raum

Planung und Durchführung von Wettbewerben/Betreuung
Dokumentation: Kultur und Kommunikation
Fabian J. Meier, Spitalgasse 34, PF 6304,
3001 Bern, Telefon 031/311 79 77

Lärmbekämpfung und Akustik

INGENIEURBÜRO MEYER & SCHALTEGGER AG
9000 St.Gallen, Singenbergstrasse 18,
Tel. 071/223 78 08, Fax 071/223 39 42

STAUFFER ENGINEERING,
8913 Ottenbach,
Tel. 01/761 61 61, Fax 01/761 91 06

Lärmschutz

HBT-ISOL AG,
Wöhlerstrasse 41, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18

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

SIEGFRIED KELLER AG, Lärmschutz,
Industriestrasse 45, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 65 50, Fax 01/839 65 80

Lärm- und Schwingungsexpertisen

SULZER INNOCOTEC AG, Maschinendynamik und Akustik, 8401 Winterthur,
Tel. 052/262 82 78, Fax 052/262 00 85

Malerarbeiten

In der ganzen deutschen Schweiz:
BÜHLMANN MALEREI AG
8604 Volketswil, Tel. 01/945 19 11

Materialprüfung

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Mauerentfeuchtungen

RASCOR AG, Wehntalerstrasse 11,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte Bauten. Ausführungsunternehmen überall in Ihrer Nähe!

Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax, 01/857 11 00

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, MuttENZ, Steg, St.Gallen

Metall-Normtüren

BRANDER AG, 8162 Steinaur
Telefon 01/853 06 22,
Telefax 01/853 06 75

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg
Produktion, Vertrieb, Beratung,
Telefon 071/722 40 25,
Telefax 071/722 45 85

Natursteine

Eckardt Natursteine AG
Natursteinlieferungen und -arbeiten
8604 Hegnau-Volketswil,
Maiaacherstrasse 44
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21
http://www.eckardt.ch

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

Natursteinfassaden

Eckardt & Hofmann Naturstein-Bau AG,
8604 Hegnau-Volketswil,
Maiaacherstrasse 44
Telefon 01/947 20 20,
Telefax 01/947 20 21
http://www.eckardt.ch

Ökobilanzen, Umweltaudit, UMS

CSD AG (siehe Alltasten)

Pfahlprüfungen

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

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Potentialmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER & PARTNER AG,
Breitende Bauingenieure SIA ASIC,
Pilatusstrasse 30, 6003 Luzern,
Tel. 041 227 51 01, Fax 041 227 51 02

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

KWH Bautechnologen AG,
Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung,
Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

Pumpen/Armaturen

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

Schädlingsbekämpfung

RATEX, H. Fäh & Co. AG,
8026 Zürich, Militärstrasse 90
Tel. 01/241 33 33, Fax 01/241 32 20

Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten Anlagen und Entseuchung von Gebäuden.
RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon
Reuss-Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

Schallschutz- und Schwingungstechnik

ANGST + PFISTER, 8052 Zürich
Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306 61 11

HBT-ISOL AG,
Wöhlerstrasse 41, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18

PRONOUVO AG, 8050 Zürich
körperschall- und schwingungsdämmende Materialien, Hochbaulager
Tel. 01/311 55 62, Fax 01/311 69 22

STAUFFER PRODUKTIONS AG,
8913 Ottenbach,
Tel. 01/761 61 00, Fax 01/761 91 06

Schaumstoffstreifen und Schaumstoffplatten nach Mass

Schaumstoff Härti AG,
Wülflingerstrasse 377, 8408 Winterthur
Tel. 052/223 19 77, Fax 052/223 03 25

Solare Stromversorgungen

Schlüsselfertige solare Stromversorgungen. Europas grösstes Solarhandbuch
MUNTZWYLER ENERGIETECHNIK AG
Märtingasse 1, 3052 Zollikofen
Tel. 031/911 50 63, Fax 031/911 51 27
Neu: www.solarcenter.ch

Spielplatzgeräte

HAGS Oeko-Handels-AG,
Spielplatzeinrichtungen
Schuppstrasse 13, 9016 St. Gallen
Tel. 071/288 05 40, Fax 071/288 05 21
www.hags.ch/E-mail: info@oeko-handels.ch

Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG
8492 Wila,
Tel. 052/385 17 78, Fax 052/385 20 55

Spritzbeton

LAICH SA, 6670 Avegno
Spritzbeton, Gunit, Sandstrahlen
Tel. 091/796 17 22, Fax 091/796 25 54

RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, MuttENZ, Steg, St.Gallen
SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG
Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich
Tel. 01/316 11 11

Stahl- und Kunststoff-Fasern

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35

Stahlfaserbeton

Dramix®-Stahldrahtfasern ISO 9001 für
• Spritzbeton im Tunnelbau
• Fels- und Baugrubensicherungen
• Bodenplatten und Überzüge
• Wohnungsbau, Betonfertigteile
Bekaert (Schweiz) AG, 5400 Baden
Tel. 056/221 56 60, Fax 056/221 56 66

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf, Überlandstrasse 129,
Abteilung 113, Strassenbau/Abdichtungen
CH-8600 Dübendorf, Telefon 01 823 55 11,
Telefax 01/821 62 44

IMP Bautest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgäustr. 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Strömungsberechnungen/CFD

Luftströmungen in Räumen, Gebäuden und Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit
AIR FLOW CONSULTING ALOIS SCHAEUIN,
Langmauerstrasse 109, 8006 Zürich,
Tel. 01/350 35 95, Fax 01/350 35 96

Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

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

Torabdichtungen

hafa Verladetechnik GmbH
Südringstrasse 2, 4702 Oensingen
Tel. 062/388 03 30, Fax 062/388 03 35

Trennwände und Kabinenanlagen, Vitrinenbau

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

Trennwände • Werkkabinen

Verstellbare Blätter-Wände schallisoliert, feuerbeständig
BLÄTLER AG,
Holz- und Metallbau, Industriestrasse 1,
8117 Fällanden, Telefon 01/825 43 85

Treppen

COLUMBUS-TREPPEN AG
9245 Oberbüren,
Telefon 071/955 96 00,
Telefax 071/955 96 60
Spindel-, Wangen-, Estrich-Spezialtreppen aus Holz und Stahl
KENNGOTT AG SCHWEIZ
Dorfstrasse 46, 8546 Kefikon
Tel. 052/375 21 54, Fax 052/375 21 59
Treppen aus Holz-Metall-Stein und Glas

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien,
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren,
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS
(siehe analytisches Labor)

IMP Analytik
Mittelgäustrasse 205, 4617 Gunzgen SO
Tel. 062/216 50 46, Fax 062/216 19 31
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Umweltverträglichkeitsprüfung

CSD AG (siehe Alltasten)
GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

TRENCHAG AG, 8305 Dietlikon
Telefon 01/833 22 05,
Telefax 01/833 22 45

Virtuelles Büro ALLaska

Mit offenen Datenstrukturen in der Baubranche mittels modernen Werkzeugen kommunizieren.

Nemetschek FIDES & Partner AG
Heristrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99

Visualisierung

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

Vorspanntechnik

AVT Anker + Vorspanntechnik AG,
1712 Tafers
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16

FREYSSINET AG
Produkte und Spezialverfahren für das Bauwesen
8306 Brüttsellen, Tel. 01/834 00 36,
Fax 01/834 00 38

Stahlton AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

Wärmepumpen

Stiebel Eltron AG, 4133 Pratteln
Netzbodenstr. 23c,
Tel. 061/816 93 33, Fax 061/816 93 44

Zeichnungsbüro

Stahlbetonzeichnungen für ganze CH.
C. Kindt, 5001 Aarau,
Telefon 062/824 02 45