

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 114 (1996)
Heft: 41

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: 08.01.2026

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

SILVERSTAR SELEKT®: Das Glas für vier Jahreszeiten



Silverstar Selekt heisst unser neuestes Wärmedämm-Isolierglas. Es garantiert mit seinem optimalen g-Wert im Sommer viel angenehme Frische. Und im Winter lassen seine tiefen k-Werte, bei Zweifachgläsern 1.0 W/m²K und bei Dreifachgläsern 0.4 W/m²K, die Temperatur im Gebäude kaum absinken. Das sind technische Daten, wie sie der Bauherr gerne hört. Und ist es nicht angenehm zu wissen, dass zudem auch die Umwelt etwas davon hat?



Coupon einsenden oder faxen an: Glas Trösch Beratung, Silverstar Selekt, Industriestr. 29, 4922 Bützberg, Fax: 063/42 53 90

- Ich muss mehr wissen. Senden Sie mir bitte die ausführliche Dokumentation der Silverstar Selekt-Gläser zu.
- Ich möchte sofort alles über angenehme Raumtemperaturen erfahren. Bitte kontaktieren Sie mich telefonisch.

Name/Vorname:

Firma:

Strasse:

PLZ/Ort:

Telefon/Fax:

Jetzt auch in der Schweiz:
 - der Welt-Leader im Brandschutz.
 - komplettes Programm von Brandmelde-
 Systemen mit Lösungen in jeder Situation.
 - Qualitätsprodukte, zertifiziert ISO 9000.
 - Internationale Anerkennungen durch bekannte Versuchslabore.
 - der technische Vorsprung einer Weithrina
 und persönlicher lokaler Beistand.

World Trade Center - Leutschenbachstrasse 95 - 8050 Zürich - Tel. 01/3083921 - Fax 01/3083500



→ Zeichnungs- & elektronische Brandmeldezentralen

abarisk SA

1, rue de l'Industrie
 CH-1030 Renens (Switzerland)
 Tel. 021/6347777 Fax 021/6347977

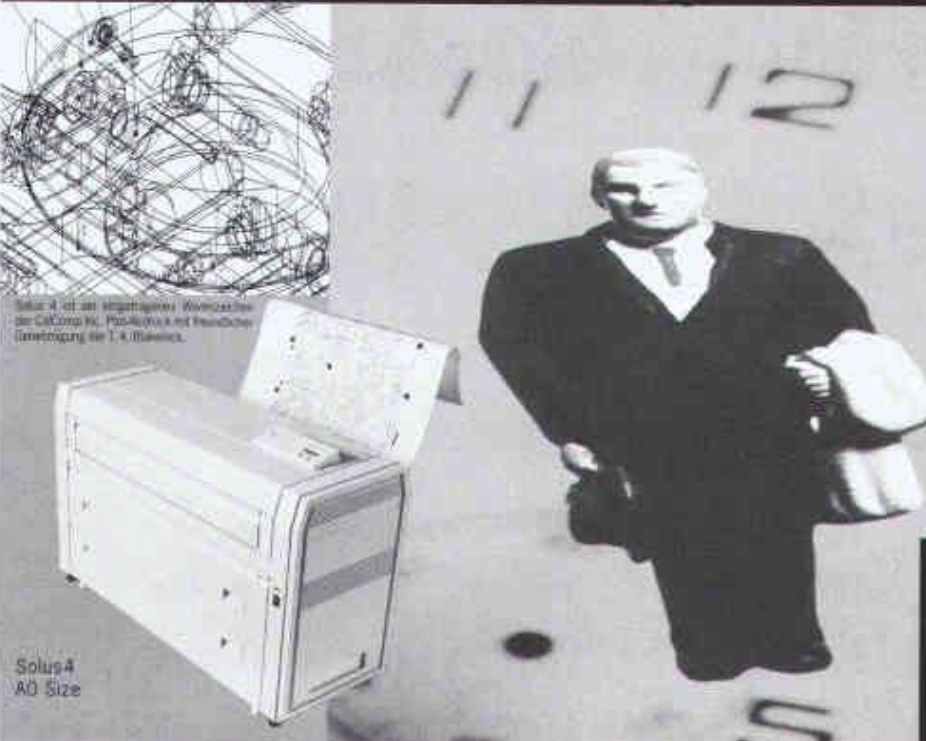


Generalvertriebung von

NOTIFIER
 a subsidiary of Honeywell Corporation USA



Ein gut gemeinter **Rat**: Reservieren Sie vor dem Abgabetermin ein paar Minuten für den **Druck**.



► Puh, schon 9:28! Und die Besprechung findet um 9:30 statt. Der Chef ist ein Choleriker. Sie haben die Vorlage wieder und wieder überarbeitet - aber noch nicht ausgedruckt. Jetzt ist der CalComp **Solus4** LED-Monochromplotter genauso wichtig wie der gesamte Auftrag. 400 x 400 dpi. Zwei Zeichnungsstrgerollen und Einzelblatteneinzug. Ausgabeformate bis zu 8 m. Kompatibilität zu gängiger Hard- und Software. Und zu Ihrem Glück 2 A0 Seiten pro Minute schnell.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Wyrsch Trading AG, oder faxen Sie diese Anzeige an:

0 41 / 2 50 0 1 51

Distribution für den Fachhändler:
 General Distributor - Wyrsch Trading AG
 Großmatte 30 6014 Luzern
 Tel. (0 41) 2 59 55 75
 CalComp im Internet: <http://www.calcomp.com>

CALCOMP
 CalComp GmbH
 Hermann-Klammt-Str. 1
 D-41460 Neuss

MesserliCAD

unterstützt Sie durchgängig - im Entwurf

- in der Visualisierung
- in der Werk- und Detailplanung
- in der Kostenberechnung und der Devisierung

orbit
 Basel, 8.-12.10.1996
 Halle 222 Stand C10



MESSERLI-CAD ist sehr schnell erlernbar,
 preiswert und effizient in der Anwendung.

Roland Messerli AG Informatik
 8957 Spreitenbach
 Tel. 056 / 402 12 55

Projekt: A. Blaauw - G. Klaes

IMPULSE FÜR ARCHITEKTEN

DER MEHRWERT

Neue Impulse für zukünftige Konzepte und Planungen – aber vor allem auch Lösungen, die sowohl unter kreativen als auch unter energetischen Gesichtspunkten überzeugen. Ein einzigartiger interdisziplinärer Überblick über den gesamten Gebäudelebenszyklus.

DIE MESSE

CONSTRUCTEC 96 HANNOVER – die europäische Informations-Plattform für kreative Architektur und Innovationen, die Gebäude in Planung, Bau, technischer Ausrüstung, Betrieb und Management wirtschaftlicher machen und Ressourcen schonen.

DIE SONDERSCHAUEN

Weitere hochkarätige Fachgespräche über zukünftige Techniken, System- und Planungslösungen, z.B.

- im Innovations-Centrum
- im Engineering-Center
- auf dem Architekten-Zukunftsmarkt
- im Forum REAL ESTATE MANAGEMENT

INFO-HOTLINE

Tel. (0)511/893 32 75
Fax-Polling (0)511/288 88 90
Internet <http://www.messe.de>

Internationale Fachmesse für
Technische Gebäudesysteme,
Bautechnik und Architektur

6. – 9.11.1996

CONSTRUCTEC CONGRESS

6. – 9. November 96: Fachaustausch auf höchstem Niveau: Zukunftsweisende Lösungen werden an beispielgebenden Projekten der unterschiedlichsten Gebäudetypen diskutiert.
Leithema: „High-Tech – Low-Tech, einfach bauen?“ Architektur und Technik im Wandel.

XXIV. Internationaler Kongreß für Technische Gebäudeausrüstung

5. – 7. November 96: Traditioneller Treffpunkt für Experten der Gebäude-technik aus dem In- und Ausland. Antworten auf die technischen und ökologischen Herausforderungen der Gegenwart und Zukunft.



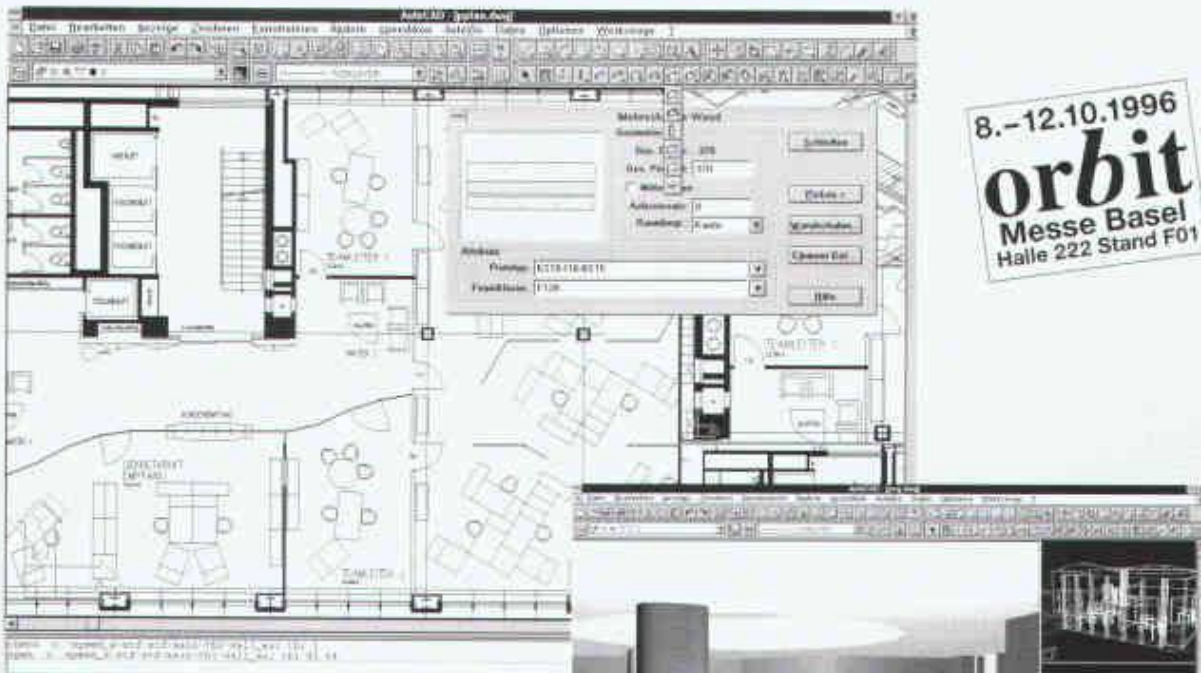
6. – 9.11. 1996

CONSTRUCTEC
HANNOVER

Internationale Fachmesse für Technische
Gebäudesysteme, Bautechnik und Architektur



Das Architektur-CAD auf AutoCAD 13



- Von speedikon die umfassende, modellorientierte CAD-Lösung für den Architekten
- Von AutoCAD die bedienerfreundliche Windows-Oberfläche auf PC
- Perfekte Darstellung vom Entwurf bis zur Ausführungsplanung und Visualisierung
- Einfacher Datenaustausch



„Effizienzsteigerung bei der Planbearbeitung und die 3D-Visualisierung der Gestaltungsaufgaben sind die Hauptmerkmale von speedikon A, auf die wir nicht verzichten möchten.“

RZW  **HEWLETT PACKARD**

Walder & Trüb Engineering AG
Tannackerstrasse 2, CH 3073 Gurmelen
Tel. 031 951 21 24 · Fax 031 951 81 06

Neukom - Hiestand
Architekten + Planer HTL ETH SIA, Zürich
speedikon A auf PC HP Vectra XU 6/150

SOMFY MATISCH EIN BESSERES BETRIEBSKLIMA.

Steuerungen und Antriebe von Somfy bewegen alles aussen oder innen am Fenster. Ganz automatisch. Zum Beispiel Storen, Lamellen, Rollos oder Plissees nach dem Sonnenstand. Das sorgt für kühle Köpfe. Und die arbeiten bekanntlich effizienter. Fragen Sie Ihren Fachmann oder Somfy AG, Vorbuchenstr. 17, 8303 Bassersdorf, Tel. 01/836 80 70.

GANZ AUTOMATISCH.

Stellenangebote

Haben Sie sich nach Ihrem Studienabschluss mindestens
2 Jahre Berufserfahrung in der

Wasserversorgungs- und Abwassertechnik

erworben?

Verfügen Sie über

- Erfahrung vorzugsweise auf der Ausführungsseite und haben dennoch Interesse an konzeptionellen Belangen?
 - sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift?
 - das Interesse und die Bereitschaft zu Auslandreisen?
- ein gewisses Geschick im Umgang mit teilweise fremden Arbeitskulturen (z.B. Entwicklungsländer)?
 - das Idealalter von 28 bis 32 Jahren?

Dann sind Sie der/die gesuchte

Bau- oder Kulturingenieur/in

für ein bekanntes, renommiertes und international tätiges Beratungsunternehmen in Zürich.

Ihr zukünftiger Aufgabenbereich:

- Interdisziplinäre Machbarkeitsstudien
- Projektierungsarbeiten im Bereich Wasser und Abwasser
 - Beratung in der Bauausführung
- nach Einarbeitung: Teilprojekt- bzw. Projektleitungen

Spricht Sie diese Herausforderung an? Dann rufen Sie bitte Herrn P. Bäbler für weitere telefonische Auskünfte an oder senden Sie ihm Ihre Bewerbungsunterlagen mit handgeschriebenem Begleitbrief. Volle Diskretion wird zugesichert.

RESKOM

Peter Bäbler, lic. oec., Winzerstrasse 11, 8049 Zürich,
Telefon 01/342 28 10
Unternehmens-, Führungs- und Personalberatung,
Kommunikationstraining

PROMINENT INDUSTRIAL ENGINEERING FIRM

is looking for

CIVIL ENGINEERS
(EPF, ETS or equivalent)

For the management of important sites
in Asia and the Middle East

Profile

- Excellent knowledge of English, spoken and written.
- Experience: at least 5 years in site management, structural foundations, reinforced concrete, metallic structures, if possible of an industrial type.

Duration of mandate:

- 12 to 18 month starting from November 1996 and the beginning of 1997.

Please address your curriculum-vitae to:

PEG S.A.
4, Rue du Lièvre – P.O. Box 356
1211 Geneva 24

Mittelgrosses Architekturbüro in der Stadt Zug sucht auf Anfang 1997 eine/n jüngere/n

Architekten/Architektin ETH oder HTL

für Entwurf (Wettbewerbe), Ausführungsplanungen und Projektleitungen. Guten Umgang, Teamfähigkeit und Engagement setzen wir voraus. CAD-Kenntnisse (Mac + Archi-Cad) wären von Vorteil.

Ihre kurze schriftliche Bewerbung mit Arbeitsproben senden Sie bitte unter Chiffre SIA 26798 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Baudepartement Basel-Stadt

Für die laufende Realisierung der Nationalstrasse N2 Nordtangente (Bauzeit bis ca. 2006), suchen wir infolge Pensionierung des jetzigen Stelleninhabers eine/n

Bauingenieurin/ Bauingenieur HTL

Sie sind verantwortlich für die bauherrenseitige Begleitung und Koordination, für das Projekt- und Ausführungs-Controlling in einem Abschnitt der Nordtangente und für die Oberbauleitungen mit den dazugehörenden administrativen Aufgaben.

Die Anforderungen umfassen eine abgeschlossene Ausbildung an einer Ingenieurschule, mehrjährige Erfahrung in der Projektierung und Ausführung von anspruchsvollen Tief- und Verkehrsbauten im städtischen Bereich sowie Verhandlungsgeschick und Stilsicherheit in der deutschen Sprache.

Für diese Käderstelle wird die Wohnsitznahme im Kanton Basel-Stadt vorausgesetzt.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr H.-J. Schiegle, Abteilungsleiter Nationalstrassen, Telefon 061/267 93 04.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann erwarten wir gerne Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Foto unter der Kennziffer 96-276 an das

Baudepartement Basel-Stadt, Personalabteilung, Münsterplatz 12, 4001 Basel.

J407206



003394600

EINWOHNERGEMEINDE DER STADT SOLOTHURN

Infolge Pensionierung des bisherigen Stelleninhabers suchen wir einen Nachfolger oder eine Nachfolgerin als

Chef/Chefin Planung und Vermessung

Aufgabenbereich:

- Leitung der Abteilung Planung und Vermessung
- Nachführung der Grundbuchvermessung im Kreis Solothurn
- Bearbeitung oder Begleitung der Stadtplanungsarbeiten
- Vertretung der Abteilung in diversen Behörden und gegenüber der Öffentlichkeit
- Betreuung des Informationssystems Stadtbauamt

Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Ingenieur/in ETH mit Geometerpatent
- Nachdiplomstudium Raumplanung oder Siedlungsplaner HTL
- Belastbare und zusammenarbeitsfreudige Persönlichkeit mit Durchsetzungsvermögen

Wir bieten Ihnen:

Anspruchsvolle, selbständige Tätigkeit, attraktive Besoldungs- und Anstellungsbedingungen, gleitende Arbeitszeit und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Stellenantritt: 1. April 1997 (oder nach Vereinbarung)

Anmeldung:

Senden Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Foto und Zeugnissen bis zum 19. Oktober 1996 an den Personaldienst der Stadt Solothurn, Baselstrasse 7, 4502 Solothurn. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr Werner Stebler, Leiter Stadtbauamt, Telefon 065 219 297, gerne zur Verfügung.



GALLERIA STRADALE DEL SAN GOTTARDO GOTTHARD-STRASSENTUNNEL BETRIEBSKOMMISSION

Im Rahmen einer Strukturangpassung suchen wir zur Verstärkung der Betriebsleitung des Gotthard-Strassentunnels einen/eine

Mitarbeiter/Mitarbeiterin aus dem Tiefbau (TS oder HTL)

Das Hauptgewicht der Tätigkeit liegt in der Organisation und Koordination des Unterhalts des Gotthard-Strassentunnels und der Unterstützung der interkantonalen Betriebsleitung.

Falls Sie an dieser vielseitigen Aufgabe Interesse haben, einen Studienabschluss als Techniker/Ingenieur TS (HTL) besitzen, Deutsch und Italienisch in Wort und Schrift beherrschen, 30 bis 40 Jahre alt sind, sich über Erfahrungen in Projektmanagement und Kostenkontrolle mit PC-Unterstützung ausweisen können und gerne selbstständig arbeiten, dann zögern Sie nicht, mit uns Kontakt aufzunehmen.

Die Anstellung erfolgt durch den Kanton Uri (Amt für Tiefbau, Betrieb Oberland) auf der Grundlage der kantonalen Dienst- und Besoldungsverordnung.

Stellenantritt: 1. Januar 1997 oder nach Vereinbarung

Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf und Foto (inkl. Handschriftprobe) richten Sie bitte bis am 18. Oktober 1996 an die Baudirektion Uri, Direktionssekretariat, J. Mathis, Klausenstrasse 2, 6460 Altdorf. Telefonische Auskünfte zum Aufgabengebiet erteilt Ihnen der Betriebsleiter M. Gagliardi, Airolo (Telefon 091/873 85 39) oder W. Steiner, Göschenen (Telefon 041/886 82 51).

BAUDIREKTION URI, A. Stadelmann, Regierungsrat

Diverses

Mittelgroße Ingenieurunternehmung mit Hauptsitz Nähe HB Zürich sucht einen qualifizierten

Dipl. Bauingenieur ETH (evtl. HTL)

mit mindestens fünfjähriger erfolgreicher Projektierungs- und evtl. Bauleitungspraxis in den Gebieten **allgemeiner und städtischer Tiefbau, Siedlungswasserbau und Infrastrukturplanung sowie Umweltschutz**.

Wenn Sie gewohnt sind, sich die EDV nutzbar zu machen, und über Kreativität, Teamfähigkeit, Belastbarkeit und ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein verfügen, würden wir Ihnen gerne verantwortungsvolle Aufgaben übertragen und mit Ihnen über sehr interessante Entwicklungsmöglichkeiten sprechen.

Falls Sie sich angesprochen fühlen, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an die untenstehende Adresse. Für zusätzliche Auskünfte steht Ihnen Herr C. Sigrist gerne zur Verfügung.

EAG

Postadresse: **Ingenieurbüro Eichenberger AG**
Postfach
Sumatrstrasse 22, 8006 Zürich
8023 Zürich
Telefon 01/252 2077, Telefax 01/252 2025

Stellengesuche

Dipl. Bauingenieur ETH

30 Jahre, mit mehrjähriger Projektierungs-, Bauleitungs- und Projektmanagement-Erfahrung im In- und Ausland sucht neuen Wirkungskreis. Gute Fremdsprachenkenntnisse (I, E, F, Sp), breite PC-Erfahrung, kontaktfreudig und teamfähig.

Offerten unter Chiffre SIA 45272 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Gewerbe/Industriebau

Dipl. Bauingenieur (FH)

30, mit Erfahrungen in allen Planungs- und Realisierungsphasen sowie Angebotsbearbeitung und Kalkulation, sucht neue Herausforderung im Raum ZH/Ostschweiz.

Offerte unter Chiffre SIA 45271 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architektin

mit langjähriger Erfahrung in der Planung sucht 50%-Stelle, Raum Zürich bevorzugt.

Anfragen unter Chiffre SIA 45273 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Bauingenieur HTL

(40), mit langjähriger Erfahrung als Projektleiter im Hochbau, sucht Neueinstieg in Tiefbau oder Tunnelbau.

Offerten unter Chiffre SIA 41105 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Erfolg reich inserieren –
natürlich im
«Schweizer Ingenieur
und Architekt»

Hochbauamt des Kantons Bern

Vorauswahlverfahren

Wettbewerb Primärsystem INO: Intensivbehandlungs-, Notfall- und Operationszentrum, Inselspital Bern

Ausgangslage

Das Intensivbehandlungs-, Notfall- und Operationszentrum des Inselspitals Bern (Universitätsspital und Medizinisches Zentrum des Kantons Bern) muss modernisiert werden. Geplant ist ein Neubau und die Sanierung der bestehenden Trakte. Der bewilligte Kreditrahmen beträgt 215 Millionen Franken. Das Vorhaben ist bis zum Jahre 2005 zu realisieren.

Planungsstrategie

Die Bauplanung wird, im Hinblick auf einen langfristig hohen Gebrauchswert des Bauwerkes, konsequent in drei Systemstufen getrennt: Primärsystem – Sekundärsystem – Tertiärsystem. Das Primärsystem (Gebäudestruktur, Gebäudehülle und Struktur der Haustechnik) umfasst den langfristigen und unveränderbaren Investitionsanteil, das Sekundärsystem (Innenausbau und haustechnische Installationen) den mittelfristigen und variablen Investitionsanteil, das Tertiärsystem (Apparate und Einrichtungen) den kurzfristigen und veränderbaren Investitionsanteil. Die Betriebsplanung ist ihrerseits auf drei mit der Bauplanung abgestimmte Konzeptstufen ausgerichtet (Prozesskonzept, Organisationskonzept, Betriebskonzept).

Projektorganisation

Die drei Systemstufen werden durch je ein Planungsteam bearbeitet (Team 1: Primärsystem, Team 2: Sekundärsystem, Team 3: Tertiärsystem). Die Gesamtkoordination und Leitung der Teams werden durch ein bezeichnetes Organ sichergestellt (Team 0).

Wettbewerbsaufgabe

Für die Entwicklung eines Primärsystems wird ein Wettbewerb in Form eines Studienauftrages durchgeführt. Gestützt auf ein Vorauswahlverfahren werden bis zu 10 Teams zur Teilnahme am Wettbewerb eingeladen. Im Anschluss an den Wettbewerbsentscheid ist die Beauftragung mit der Ausführungsplanung geplant. Ein gleiches Verfahren ist zu einem späteren Zeitpunkt für die Bearbeitung des Sekundärsystems vorgesehen.

Im Rahmen des Studienauftrages sind die Elemente des Primärsystems zu konzipieren und folgende Schwerpunktthemen zu bearbeiten: Städtebau, Gebäudestruktur, Nutzungskonzept, Bauvorgänge, Baukosten.

Vorauswahlverfahren

Teilnahmeberechtigt für das Vorauswahlverfahren «Wettbewerb Primärsystem INO» sind Fachleute aus der Schweiz und dem EWR.

Im Rahmen des Vorauswahlverfahrens haben die interessierten Teams Gelegenheit, sich unter folgenden Gesichtspunkten zu bewerben: Eignung des Planungsteams, Auseinandersetzung mit dem Planungsbild, Referenzen.

Die Wettbewerbssprache ist Deutsch oder Französisch.

Termine

Die Anmeldung für den Bezug der Bewerbungsunterlagen hat formlos, aber schriftlich (kein Fax) möglichst bis zum 31. Oktober 1996 zu erfolgen. Die Bewerbungsunterlagen werden den Interessierten Anfang November 1996 zugestellt. Die formelle Eingabe der Bewerbungen hat bis zum **31. Dezember 1996** (Poststempel) zu erfolgen. Die Durchführung des «Wettbewerbes Primärsystem INO» ist für die Zeit März bis Juni 1997 geplant.

Eingabeadresse

Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion, Hochbauamt des Kantons Bern
Projektleitung INO, Reiterstrasse 11, CH-3011 Bern

ARCHITEKTURWETTBEWERB DER KANTON FREIBURG

organisiert einen öffentlichen Architekturwettbewerb nach SIA 152 in 2 Stufen

FÜR DIE ERWEITERUNG DER UNIVERSITÄT AUF DER PÉROLLES-EBENE

Teilnahmeberechtigt sind Architekten mit Wohn- und Geschäftssitz in der Schweiz, welche seit dem 1.1.1996 an ihrem Geschäftssitz zur Ausübung des Berufs berechtigt sind. Ein Nachweis dieser Bestimmung (Diplom, Bestätigung der Behörden, Auszug aus dem Berufsregister usw.) ist anlässlich der Einschreibung beizubringen; die Mitgliedschaft beim SIA oder beim BSA ersetzt einen solchen Nachweis.

Abgabetermin der Projekte der ersten Stufe ist der Montag, 24. Februar 1997; das Modell ist spätestens am 14. März 1997 abzuhaben.

VORGÄNGIGE EINSICHTNAHME:

Interessierte Architekten erhalten ab 7. Oktober 1996 auf schriftliche oder Fax-Anfrage einen Auszug aus dem Reglement und Programm; bitte mitteilen, in welcher Sprache (deutsch oder französisch) das Dokument gewünscht wird. Anfragen sind zu richten ans Wettbewerbssekretariat:

Architekturwettbewerb «Universität Freiburg – Pérolles-Ebene»

URFER+DEGEN ARCHITEKTEN AG

Pérolles 55 - 1700 Freiburg - Fax 037/24 43 83

EINSCHREIBUNG:

Die Einschreibebühr von SFr. 500.- erfolgt über das Postcheckkonto 17-49-3 der Staatsbank Freiburg aufs Konto 01.10.401.468-08 mit dem Vermerk «Einschreibung Wettbewerb «Universität – Pérolles-ebene».

Die Einschreibungen sind bis zum 31 Oktober 1996 schriftlich ans Wettbewerbssekretariat vorzunehmen. Dabei ist zu vermerken, in welcher Sprache (deutsch oder französisch) das Wettbewerbsreglement gewünscht wird und zu präzisieren, ob Disketten verlangt werden, und allenfalls in welchem Format (3,5"-Disketten im Format DXF (Transfer von Mac) oder MiniCAD v. 5.0). Ferner ist die Kopie der Quittung beizulegen, welche die Einzahlung der Einschreibebühr nachweist.

ABGABE DER WETTBEWERBSUNTERLAGEN:

Die eingeschriebenen Architekten erhalten die Wettbewerbsunterlagen ab dem 11. November per Post. Ein Gutschein, welcher zum Bezug der Modellunterlagen berechtigt, wird den Dokumenten beigelegt. Die Modellunterlage ist an der desselben angegebenen Adresse in Freiburg abzuholen am 21. und/oder 22. November zwischen 14 und 17 Uhr. Ein Modellversand findet nicht statt.

ZU VERKAUFEN: 1 CAD-ARBEITSPLATZ V+Z AUTOCAD 12.0
BESTEHEND AUS: 1 COMPAQ DESKPRO 486/33M MODELL 340
80 486 PROZESSOR, 33 MHZ, 4MB RAM
1 HITACHI GRAFIKMONITOR CM 2187 21"
1 EIZO FARBMONITOR 9052 S-2 14"
1 DIGITIZER GRAPTEC KD 4300
1 SPEZ. TASTATUR V+Z

SOFTWARE-LIZENZVERTRÄGE MIT AUTOCAD UND V+Z MÜSSEN
ÜBERNOMMEN WERDEN.

PREISVORSTELLUNG: FR. 12 500--

SVEN HÖTZ
FREISCHÜTZGASSE 1, 8004 ZÜRICH, TELEFON 01/241 66 70

Zu verkaufen

USM-Gestelle, hellgrün

Grosses: 0,75x0,36x1,79, 6 Tablare
1,15x0,36x1,79, 6 Tablare
Klapptüre, Auszug f. Hängeregister
0,77x0,36x0,77, 3 Tablare
Plankörper Stahl, hellgrau, Format A0,
8 Auszüge
2 Fauteuil le Corbusier, Leder, d'braun

Auskunft: Telefon 031/302 55 64 (Gysin)

Zu verkaufen

1 Sammlung «Schweiz. Bauzeitung» (SIA)

Jahrgänge 1883-1995 (komplett) gebunden

1 Vitrinenschrank antik für Sammlung

Gruebler AG Hoch- und Tiefbau
Moosstrasse 31b, 9014 St.Gallen
Telefon 071 277 35 12

Stellen Sie sich vor, Sie

Wenn's um Inserate geht, ist professionelle Unterstützung angezeigt.

haben ein gutes Produkt -

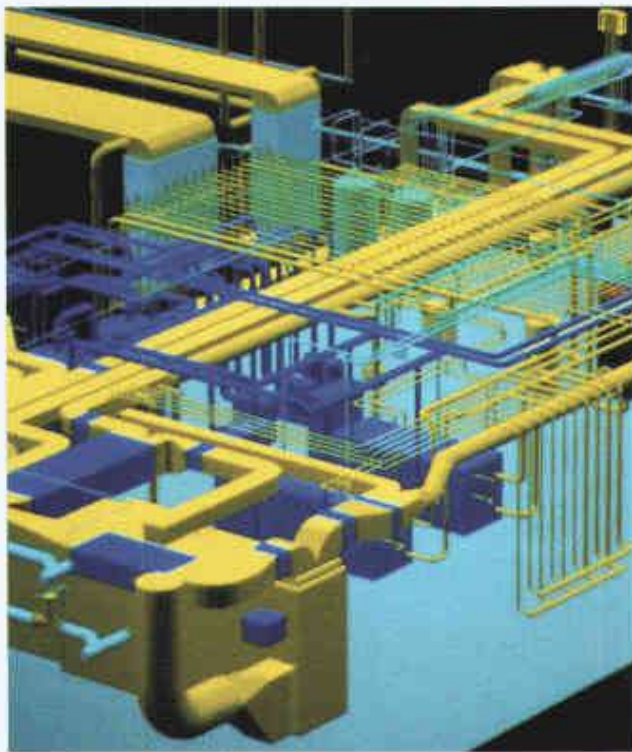
Die IVA - Ihre engagierte Anzeigen-Verkaufsspezialistin seit 50 Jahren.

und keiner weiß davon.



IVA AG für internationale Werbung,
Geschäftssitz: Mühlebachstrasse 43, 8032 Zürich, Tel. 01/251 24 50, Fax 251 27 41
Filialen: Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne, Tel. 021/647 72 72, Fax 647 02 80
Via Pico 28, 6906 Lugano-Cassarate, Tel. 091/52 66 84, Fax 52 45 65

Wer macht was?



TRICAD® GT + MicroStation® = sensationelles Preis-/Leistungsverhältnis

TRICAD GT – das Hochleistungs-CAD-System für die Gebäudetechnik – wird jetzt portiert auf MicroStation, eines der am weitesten verbreiteten branchenneutralen CAD-Systeme der Welt!

TRICAD GT + MicroStation auf PC heißt direkte Datenübernahme von Architektenplänen. Heißt Planen im 3D-Volumenmodell, Durchgängigkeit in allen Gewerken, integrierte Berechnungsprogramme, automatische Mengenermittlung und viele Features mehr. Schlagartig verbessern Sie Ihre Produktivität im Planungsbereich und damit Ihre Wettbewerbsfähigkeit.

TRICAD GT auf PC macht den Einstieg in TRICAD leicht, das Arbeiten mit TRICAD zum Vergnügen.

Besuchen Sie uns auf der ORBIT '96 in Basel.

Aktion für Ingenieurbüros
Orbit '96, Halle 222, Stand A 11
(8.10.-12.10.96)

TRIPLAN Ingemeur GmbH
Hauptstrasse 8 • 4153 Reinach I
Tel. 061/711 32 32 • Fax 061/716 32 33

TRIPLAN

BENTLEY

Abdichtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grünach-Seewil, Tel. 081/325 23 31, Fax 081/325 33 43
Filiale Bolgen: Tel. 071/272 52 76

BLIERIG TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gottliebstrasse 72, Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale 6454 Fluelen: Tel. 041/871 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Bertholdstrasse 4, 4422 Aarau, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

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

SIIKA AG, Sikaflor, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Camedo, Chur, Echandens, Lüzen, Meyrin, Muttenz, Steg, St. Gallen

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altlasten

ALTEC AG, Umweltberatung, Hardstrasse 20, 8303 Bässlerdorf, Tel. 01/837 06 60, Fax 01/837 06 61

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

CSD COLOMBI SCHMIDT DORTHE AG, 3007 Biel, Tel. 031/382 30 10, 5000 Aarau, Tel. 062/834 44 00, 4410 Liestal, Tel. 061/921 24 28, 6010 Kriens, Tel. 041/310 16 07, 2900 Pforzen, Tel. 066/66 58 58, 8158 Regensdorf, Tel. 01/854 04 24

CSD INGENIEURS CONSEILS SA, 1052 Le Mont, Lausanne, 021/647 12 41, 1753 Granges Paccot, Tel. 037/26 85 86, 1950 Sion, Tel. 027/22 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)

Altlasten/XRD-Mineralanalysen

Dr. U.P. Büchi und E.R. Müller AG, Beratende Geologen SIA/ASIC, 8103 Regensdorf, Tel. 01/870 01 50

Analytisches Labor

IMP Bauteit AG (s. Sekundärbaustoffe)

Architekturmodelle

BEATRICE BROCKER, Modellbau, 9000 St. Gallen, Tel. 071/244 75 33

OEHRU+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 Wohlen bei Bern, Tel. 056/491 37 37

SCHNURIGER Modellbau, 8953 Dietikon, Überlandstrasse 16, Tel. 01/7740 27 57

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

WASSMANN AG, MODELL + PROTOTYPEN, 5102 Küttigen, Tel. 062/897 07 77, 5200 Brugg, Tel. 056/442 64 22, 5430 Schwyz, Tel. 041/810 00 45

MODELLBAU ZABORDOWSKY, Inhaber D. Roffiner, Neumarkt 10, 8001 Zürich, Tel. 01/252 22 16

Architektur-Visualisierung

MATHYS – AGV, Technopark Zürich, Tel. 01/445 17 53, Fax 01/445 17 56
Visualisierung – Simulation – Animation

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 4038 Gaienhofen, Reutistrasse 9, Tel. 041/455 0 111

Aussichtssimulation in Planungsphase

mit 21 im Modellgraphensystem und nach Plan
FOTODATA, Blaumühlestrasse 137c, 6370 Schaffhausen, Telefon 041/612 06 71, Telefax 041/612 06 75

Bauberatung, Bautenerhaltung, Qualitätssicherung

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

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOSEL AG, Bieri + Naters VS, Tel. 031/311 62 16, Fax 031/312 25 39, Tel. 028/24 59 49, Fax 028/24 48 87

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
K + M KIEFER + STUDER AG, Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL, Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Bauleitung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen, Büro Zürich, Wahlenstrasse 415, 8046 Zürich, Tel. 01/372 16 14, Büro Sägen, Schulstrasse 11/Postfach 108, 5553 Sägen, Telefon 071/642 32 85

Bauleitung/Devisierung

FRAEFEL & SAILER, Architekten AG, Kirchstrasse 1, 8304 Wallisellen, Tel. 01/831 09 00, Fax 01/831 09 50

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bautechnologien AG, Ingenieure für Bauwerksinstandsetzung, Technopark Zürich, Tel. 01/445 19 19
WOLFSEHER UND PARTNER AG, Beratende Bauingenieure und Materialtechnologien, Technologie-Zentrum Weierstrasse 6B, 8134 Adliswil, Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50, Büro Zürich, Bern, Basel, Baar

Bauphysik/Bauakustik

KOPTIS BAUPHYSIK, M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA, 5610 Wohlen, Tel. 056/622 55 75

Bauthermographie/nL_{use}- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Bautrocknung/Winterbauheizung

ROTHKIPPE AG, 8055 Zürich, Guttstrasse 12, Tel. 01/461 11 55

Baustoffprüflabor

VERSUCHSTÖLLEN HAGELBACH AG, 7320 Sargans, Telefon 081/725 31 71, Telefax 081/725 31 70

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie, SCHENKEL VERMESSUNGEN AG, Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich, Telefon 01/361 07 00, Telefax 01/361 56 48

Wer macht was?

Bestandesaufnahmen/ Gebäudevermessung

Aufnahmen mit Laser und direkten
CAD-Ausdruck
MAZZETTA & MENEGON PARTNER AG
Dipl. Bauingenieur HTL und
Dipl. Architekt HTL 7000 Chur
Telefon 081/285 14 16
Telefax 081/285 16 84

Betonfarben

PROTAG-PROTECTING AG
Chem. Technische Produkte
Güthausstrasse 15a, 8700 Küsnacht ZH
Telefon 01/910 56 70
Telefax 01/910 07 06

Betonlabor

GEOTEST AG
(i. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
WOLFSEHER UND PARTNER AG, Inst. für Mat. Prüfung
Mittelbaurstrasse 203, 4617 Gengenbach SO
Tel. 052/216 50 46, Fax 052/216 19 31
WOLFSEHER UND PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure und Material-
technologen, Technologie-Zentrum
Weberstrasse 68, 8134 Adliswil,
Telefon 01/709 15 15
Telefax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Betonbohren/Betonfräsen

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

Beton- und Naturstein- Untersuchungen

GEOTEST AG
(i. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Betonstahlfasern

STAWO AG
Wildeggstrasse 1, 5702 Niederglatt
Telefon/Fax 062/891 27 53

Betonsanierungen

AG Heinr. HÄTT-HÄLLER
AG Conrad Zschäckle, 8055 Zürich
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

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

SIKA AG, Sikobau, Seerennweg 9,
8048 Zürich
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Code-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, St. Gallen

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

WIFF AG, Bauunternehmung
Eggstrasse 12, 5630 Murten AG
Tel. 056/664 11 72

WOLFSEHER UND PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure und Material-
technologen, Technologie-Zentrum
Weberstrasse 68, 8134 Adliswil,
Telefon 01/709 15 15
Telefax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Brandabschottungen

RAG REICHENBERGER AG,
6038 Glisikon, Reussstrasse 7
Telefon 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

SCHNEIDER DAMMTECHNIK AG
5401 Winterthur, Im Hölderli 26
Telefon 052/235 21 21
Telefax 052/235 68 14

Bühnenbau/Theatertechnik

Projektion, Ausführung und Service von
komplett Bühneneinrichtungen
EBERHARD BÜHNNEN AG,
Postfach 112, 8872 Wiesend
Telefon 055/616 70 00
Telefax 055/616 70 01

Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Größtes professionelles Softwareangebot
• Statis. • Grundbau • Devisierung • CAD.
CADDy für Hoch- und Tiefbau
europaweit über 45 000 Installationen
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35

MesserliCAD/CAE

WinMesserli-Bauad

MesserliEKP

Messerli FIBU/LOHN

Bauinformatische Software für Architektur und Bauökonomie. Integrates CAD/CAE, Bauadministration, Devisierung und Elementkostenplanung unter MS-Windows mit Verknüpfung zum MesserliCAD. Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über 5000 Installationen IN DER SCHWEIZ

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
8957 Spiezthalbach, Tel. 056 402 12 55,
Fax 056 402 14 55

Regionale Filialen:

Luzern Tel. 041 349 10 60

Basel Tel. 061 921 35 90

Bern Tel. 031 372 19 14

CAD ArchiCAD/Bauad- ministration 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. DC AG, L'Desse-
rich, Longauerstrasse 74, 8005 Zürich,
Tel. 041/368 20 70, Fax 041/368 20 79

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

Bauinformatische Gesamtlösungen für
Architekten, Bauingenieure, Straßenbauer
und Gebäudeverwalter

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),
metrisCAD (Windows), Ing.- & Planungs-
büro BOGATZKI AG, Bahnhofstrasse 102,
8105 Regensdorf/ZH, Tel. 01/870 05 01,
Fax 01/870 06 43

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten. Unverbindliche Vorführungen.
MGB Data AG, Rüti, Tel. 055/260 70 11
MGB Data AG, Chur, Tel. 081/250 13 11

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vom einfachen Devisierungsmodul bis zur
Elementmethode mit Verbindung zum CAD
HEINIGER & PARTNER AG,
8620 Wettingen, Hofstrasse 90A,
Tel. 01/932 11 31

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstrasse 21, 9000 St. Gallen
Tel. 071/245 84 54, Fax 071/245 01 03
Bauinformatische Lösungen für Hoch- und Tiefbau

CAD PARAGON

• Professionelle CAD-Software für Architekten
auf der Basis des weltbekannten CAD
ME10/30 von HP • bedienerfreundlich •
lauffähig auf Workstation (HP-UX) oder PC
• (Windows 95 + NT) • Ihr CAD-Werk-
zeug für die individuelle Projekt- und Werk-
planung • unverbindliche Vorführung

KASPAR HÜBER, Architekt HTL
Hödelstrasse 14, 8173 Neerach
Tel. 01/859 14 14, Fax 01/859 14 15

CAD POINT LINE

Das bewährte Schweizer 2D/3D-CAD für
Architekten. Neu unter Windows 95+NT.
Einfach und preiswert. POINT LINE Vertriebs-
und Finanz-AG, 5405 Baden-Dättwil,
Tel. 056/484 80 40, Fax 056/484 80 45

CAD Speedikon

Das umfassende CAD-System für die Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich: Ar-
chitektur, Ingenieurwesen, Facility Manage-
ment und Haustechnik. Neu auch auf
PC unter Windows NT und der bedie-
nerfreundlichen Oberfläche von AutoCAD
oder MicroStation

WALDER + TRIEBEL ENGINEERING AG,
Tannenackerstrasse 2, 3073 Gomisberg,
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06

CAD/Spezialvermessungen/ Photogrammetrie

Photorealistische Darstellung von Projekten
(Visualisierungen)

Beratung für geographische Informations-
systeme

Scannen von Vorlagen jeglicher Art bis AD
Luftbildphotogrammetrie zur Beschaffung
von Planungsgrundlagen. Geotandemmodelle,
Überwachung, Planung, Kiesabbau
Luftbilder für die Uferschutzplanung, GEP,
Architektur-Photogrammetrie, Distanzma-
trixmessungen

GPS (Satellitenvermessung),
Tunnelvermessungen
GRUNDER INGENIEURE AG,
3415 Horgen/Regensdorf, Tel. 034/460 10 10

CAD STAR

Professionelle 3D/2D-CAD-Software für:
ARCHITEKTUR • KARTOGRAPHIE/GIS •
FACILITY MANAGEMENT
AIA: Atelier für Informatik + Architektur,
Technopark, 8005 Zürich,
Tel. 01/445 2000, Fax 445 2009

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZÜBERBUHLER AG, Architekturbüro,
8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11
Marktfelder mit AutoCAD • Einfach lernbar
• 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

Cheminée-Einsätze/

Cheminée-Ofen

RUEGG CHEMINÉE AG,
Schwammtannstrasse 4, 8126 Zumikon,
Tel. 01/919 82 82, Fax 01/919 82 90

Devisierung

GIGER & CANONICA, Bauleitungen:
Büro Zürich, Wehntlistrasse 410
8046 Zürich, Tel. 01/272 16 14
Büro Zug: Schulstrasse 11, Postfach 108
8583 Zug, Tel. 071/642 32 85

EDV für Bauingenieure

CAESAR-CAD für den Betonbau, RONY
DAHinden AG Ingenieur & Software AG,
8370 Simbach, Tel. 071/969 49 49

Entfeuchtung/Entfeuchter

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zürich
Gutstrasse 12, Tel. 01/451 11 55

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG (siehe Aflaten)

GEOTEST AG (i. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Messungen, Gutachten, Schutzmaßnahmen
KURISHAUSER Ingenieurbüro für Bau, Ver-
kehr und Umwelt, 8008 Zürich, Dichtzugs-
strasse 15, Tel. 01/422 30 66,
Fax 01/422 37 25

Erschütterungen/Messungen

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

K+S KIEFER – STUDER AG

Geotechnik SIA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Fassadenplanung

Melofan-Planung J.F. MEYER AG,
6006 Luzern, Würzenbachstr. 17
Tel. 041/370 20 88, Fax 041/370 76 69
STADELMAN UND PARTNER AG
Ackermannstr. 43, 8010 Zürich
Telefon 01/941 00 97
Telefax 01/941 00 96

Frischbetonkontrollen

IMP Baukont AG (i. Betonlabor)
WOLFSHEHER UND PARTNER AG,
Beratende Bauingenieure und Material-
technologen, Technologie-Zentrum,
Weberstrasse 68, 8134 Adliswil,
Tel. 01/709 15 15, Fax 01/709 15 50
Büros Zürich, Bern, Basel, Baar

Geologie – Geotechnik – Geophysik

CSD AG (siehe Aflaten)
GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82,
4387 Aetingen SO, 6374 Buchs NW,
1033 Cheseaux s.L. VD, 1700 Fribourg,
6048 Horw LU, 1920 Martigny VS,
9008 St. Gallen, 8008 Zürich

Haustechnik-Bauleitung

MEIER & WIRZ AG,
Elektro/Heizung/Lüftung/Sanitär
Postfach, 8050 Zürich
Telefon 01/318 83 00
Telefax 01/318 83 83

Heizwände/Konvektoren

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

Holzbeiz- und Lackierarbeiten

AMSTUTZ & SAMU AG, 8032 Zürich,
Chem., Holzbeizerei und Spritzwerk,
Hofackerstrasse 11a,
Telefon 01/381 50 40
Telefax 01/422 14 36

Injektionen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik,
Schmitten, 206, 7214 Grün-See-Win,
Tel. 081/325 23 33, Fax 081/323 33 43
Filiale Belpach, Tel. 071/272 52 76

SUPERG TIEFBAU AG, 6410 Goldau,
RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 72,
Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81
Filiale 6454 Flüelen, Tel. 041/871 02 10

AG Heinr. HÄTT-HÄLLER
AG Conrad Zschäckle, 8055 Zürich
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

KRÄTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik,
Beratungsstrasse 4, 4427 Aeschi,
Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

RENESSO AG, Wiesackerstrasse 82,
8105 Regensdorf, Tel. 01/842 33 55
Fax 01/840 36 08

SIKA AG, Sikobau, Seerennweg 9,
8048 Zürich
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87
Niederlassungen in Aarau, Bern, Code-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, St. Gallen

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

Isolierungen

SCHNEIDER DAMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölderli 26
Telefon 052/235 31 21
Telefax 052/235 68 14

Kanal- und Leitungs- sanierung

AG Heinr. HÄTT-HÄLLER
8055 Zürich, Tel. 01/456 21 11
Fax 01/456 21 12

Wer macht was?

Klebebewehrungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Gruisch-Seewil, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43; Filiale Balgach: Tel. 071/272 52 76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 72, Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81; Filiale 6454 Fluelen: Tel. 041/871 02 10

AG Hünig, HATTHAUER, AG Conrad Zschäke, 8055 Zürich, Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Bertholdstrasse 4, 4422 Arlesheim, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

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

SKA 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, Murienz, Steg, St.Gallen

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

STAHTON AG, Riehlestrasse 37, 8034 Zürich, Tel. 01/384 89 70, Fax 01/422 11 16

Kranbau und Fördertechnik

Monte-Technologie AG, Dylan-Kranbau, 6048 Horw, Tel. 041/209 51 61, Fax 041/209 51 62

Küche

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

Lärmbekämpfung und Akustik

CSD AG (siehe Altlasten)

INGENIEURBURO MEYER & SCHALTEGEGE AG, 9000 St.Gallen, Singenbergrasse 18, Tel. 071/223 78 08, Fax 071/223 39 42

SINUS ENGINEERING AG, Bahnhofstrasse 19c, 6203 Sempach-St. Anton, Telefon 041/467 32 80, Fax 041/467 16 00; Bergung, Messung, Expertise

Lärmschutz

HBT-SOL AG, Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen, Telefon 056/622 01 55, Telefax 056/621 98 18

SCHNEIDER-DÄMMTECHNIK AG, 8401 Winterthur, Tel. 052/233 21 21; Lärmbekämpfung und Akustik, Beratung, Projektierung, Schallschutzzäune, Messungen

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

Lärm- und Schwingungs-experten

SULZER INNOCETEC AG, Fochgnippen, Akustik und Schwingungen, Postfach 414, 8401 Winterthur, Telefon 052/262 82 78, Telefon 052/262 42 14, Telefax 052/262 00 85

Malerarbeiten

In der ganzen deutschen Schweiz, SUHIMANIN MALELER AG, 8604 Volketswil, Tel. 01/945 19 11

Materialprüfung

IMP Bauteil AG (s. Straßenbaulabor), 841 Sursee Prüf- und Forschungsinstitut, Dach- und Wandprodukte, Mauerwerk, Mörtel, Postfach 6210 Sursee, Telefon 041/925 70 10, Telefax 041/921 21 72

Mauerentfeuchtungen

ALPIN BAUTECH AG, RASCOR-Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Gruisch-Seewil, Tel. 081/325 23 33, Fax 081/325 33 43; Filiale Balgach: Tel. 071/272 52 76

ANDEREGG AG, 9008 St. Gallen, Tel. 071/244 25 01, Org: Elektrosuisse/Injetionen

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldau, RASCOR-Systemtechnik, Gotthardstrasse 72, Tel. 041/855 34 10, Fax 041/855 48 81; Filiale 6454 Fluelen: Tel. 041/871 02 10

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemtechnik, Bertholdstrasse 4, 4422 Arlesheim, Tel. 061/811 47 00, Fax 061/811 49 24

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

SKA 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, Murienz, Steg, St.Gallen

Metall-Normtüren

BRANDER AG, 8142 Steinbock, Tel. 01/833 06 22, Fax 01/833 06 75

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg, Produktion, Vertrieb, Beratung, Tel. 071/722 40 25, Fax 071/722 45 85

Natursteine

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

Ökobilanzen und Umwelt-audit

ALTEC AG (siehe Umweltmanagement), CSD AG (siehe Altlasten)

Okologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

ALTEC AG (siehe Altlasten)

CSD AG (siehe Altlasten)

WOLFSHEHER UND PARTNER AG, Beratende Bauingenieure und Materialtechnologen Technologie-Zentrum, Weberstrasse 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, Fräsen, Archäologie, Hoch- und Tiefbau

Potentialmessungen

Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGER & PARTNER AG, Beratende Bauingenieure SA ASC, Flutstrasse 30, 6003 Luzern, Tel. 041/227 51 01, Fax 041/227 51 02

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

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

Scannerarbeiten

COPY NORD, Nordstrasse 1, 7000 Chur, Tel. 081/286 91 55

Schadstoffentfernung

Abbau von mit Giftstoffen belasteten Anlagen und Entzäunung von Gebäuden, RAG REICHENBERGER AG, 6038 Gisikon, Reussstrasse 9, Tel. 041/455 0 111

Schallschutz- und Schwingungstechnik

ANIGST + PFISTER, 8052 Zürich, Thurgauerstrasse 66, Tel. 01/306 61 11

HBT-SOL AG, Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen, Tel. 056/622 01 55, Fax 056/621 98 19

PRONOUVO AG, 8050 Zürich, körperschall- und schwingungsdämmende Materialien, Hochzäune, Tel. 01/311 35 82, Fax 01/311 69 22

Sekundärbaustoffe

IMP BAUTEST AG, Inst. für Mat. Prüfung, Mittelgäutstrasse 205, 4617 Guntzen SG, Tel. 062/216 30 46, Fax 062/216 19 31

Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solaranlagen, Solarmax-Solarmodule mit 20-Jahresgarantie

MINTWYLER ENERGETECHNIK AG, Mörtingasse 1, 3052 Zollikon, Tel. 031/911 50 63, Fax 031/911 51 27

Sprengtechnik

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

Spritzbeton

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

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

SKA 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, Murienz, Steg, St.Gallen

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG, Schaffhauserstrasse 372, 8050 Zürich, Tel. 01/315 11 11

Strassenbaulabor

EMPA, Dübendorf, Überlandstrasse 129, Abteilung 113, Straßenbau/Abdrückungen, CH-8600 Dübendorf, Tel. 01/823 55 11, Fax 01/821 62 44

IMP Bauteil AG, Inst. für Mat. Prüfung, Mittelgäutstrasse 205, 4617 Guntzen SG, Tel. 062/216 30 46, Fax 062/216 19 31

Strömungsberechnungen/CFD

Luftströmungen in Räumen, Gebäuden und Umgebung für Energie, Komfort, Sicherheit, AIR FLOW CONSULTING ALICS SCHAEULIN, Weberstrasse 42, 8001 Zürich, Tel. 01/632 54 46, Fax 01/632 10 23

Taucherarbeiten/Wasser-bauarbeiten

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

Theater- und Lichttechnik

H. J. HUBER, Planungsbüro für Theater- und Lichttechnik, Gummelenstrasse 14, 8810 Herisau, Tel. 01/725 25 52, Fax 01/725 28 22

Trennwände und Kabinen-anlagen

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

Trennwände • Werkkabinen

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

Treppen

COLUMBUS-TREPPIEN AG, 9245 Oberbünzen, Telefon 071/955 96 00, Fax 071/955 96 60, Spindeltreppen aus Holz und Alu, Scheren- und Holzschiebetreppen

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

IMP BAUTEST AG (s. Sekundärbaustoffe)

Umweltmanagement

ALTEC AG, Umweltberatung, Hardstrasse 20, 8303 Bassersdorf, Telefon 01/837 06 60, Fax 01/837 06 61

GEO PARTNER AG, Baumackerstrasse 24, 8050 Zürich, Telefon 01/311 27 28, Fax 01/311 28 07, UV, Abfall, Hydrologie, Lufthygiene, Umweltmanagementsysteme

Umweltverträglichkeits-prüfung

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

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

TRENCHAG AG, 8305 Dietikon, Telefon 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

Visualisierung

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

Vorfabrizierte Armierungen

Mit FIRSTA-Elementen armieren Sie wirtschaftliche FIBIPA-Anschlusskörbe (Speziell-Prospekt verlangen), FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach, Telefon 062/771 15 55, Fax 062/771 60 12

Wärmedammelemente

ANDERHALDEN AG, Wärme-Wärmedämm-Fertigbauelemente, 6050 Kägiswil OW, Telefon 041/660 85 85

Wärmepumpen

Stiebel Eltron AG, 4133 Pratteln, Netzbodenstrasse 23c, Telefon 061 816 93 33, Fax 061 816 93 44

Wäschetrockner

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

Zeichnungsservice

Zeichnen von Bauplänen mit CAD, CADPLAN Stocker-Schildknecht, 4051 Basel, Telefon 061/281 82 75