

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 12

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>

Aufgrund unserer sehr guten und ausbaufähigen Auftragslage im Wohnungs- und Industriebau erweitern wir unser 16köpfiges Team. Wir suchen einen

BAUINGENIEUR

Wir erwarten von Ihnen, dass Sie bis Ende 1998 als **Gesamtprojektleiter und Verantwortlicher der Ausführungsabteilung** eine schlagkräftige und moderne Baumanagementabteilung für den Prozess der Ausführungsplanung bis Leitung der Garantiearbeiten aufgebaut haben • Nach Entwicklung und Einführung Ihres Baumanagementsystems sind Sie dafür verantwortlich, dass Kosten- und Terminziele eingehalten, die Bauwerke mängelfrei übergeben werden und dass keine Kundenreklamationen entstehen • Budgetierte Ausführungshonorare und TU-Projekte schliessen Sie gewinnbringend ab • Optimale Bauherrenbetreuung, Mitarbeiterführung, Abwicklung von Totalunternehmer- und Generalplaneraufträgen, Bauprozessoptimierung, Bauen nach SMART (SIA/SBV), Kosten- und Terminplanung, Baubuchhaltung, Projektcontrolling, Vertragsrecht, Nachtragswesen u.a. gehören in Ihren Verantwortungsbereich • Sie sind in bautechnischen und bauphysikalischen Belangen ein Experte und kennen die SIA Norm 118 auswendig • Sie verfügen über fundiertes EDV-Know-how (Messerli Bauad, Word, Excel) • Nach Beweis Ihrer Qualitäten, Ihres Einsatzes und Verantwortungsbewusstseins ist eine Erfolgsbeteiligung denkbar.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

ARCHITEKTUR-ATELIER
ROLF STALDER

— AKTIENGESELLSCHAFT —

ASPHOF, CH-4142 MÜNCHENSTEIN
TEL 061 411 00 88 FAX 061 411 26 20



Für das Amt für Verkehr und Tiefbau in Solothurn suchen wir eine/einen

Kantonsingenieur-Stellvertreterin/ Kantonsingenieur-Stellvertreter

Aufgabenbereich:

Stabsstelle dem Kantonsingenieur direkt unterstellt. Zum Aufgabenbereich gehören insbesondere die Durchsetzung des Qualitätsmanagements im Amt für Verkehr und Tiefbau, die Ausarbeitung von Stellungnahmen und Vernehmlassungen, die Einsitznahmen in Kommissionen, die Zusammenarbeit mit andern Ämtern, die Überwachung der kurz-, mittel- und langfristigen Zielsetzungen, die Budgetüberwachung sowie die Personaleinsatzplanung, Aufrechterhaltung von Kontakten zu Kunden (Gemeinden) und Unternehmungen. Später ist die Übernahme einer Linienfunktion vorgesehen.

Wahlvoraussetzungen:

Abgeschlossenes Hochschulstudium als Bauingenieur/in ETH oder Verkehrsingenieur/in ETH, Nachdiplom- oder Ergänzungsstudium in Betriebswirtschaft oder Unternehmensführung wünschenswert. Erfahrung im Tiefbau (Projektierung und Ausführung im Strassenbau). Erfahrung in Projektmanagement von Grossprojekten. Praxiserprobte EDV-Kenntnisse; Führungserfahrung; Belastbarkeit; hohes Engagement; Durchsetzungsvermögen sowie ein hohes Mass an Kommunikationsgabe. Ideales Alter zwischen 35 und 40 Jahren.

Wir bieten:

Zeitgemässe Anstellungsbedingungen mit flexibler Arbeitszeit sowie leistungsorientierter Besoldung.

Der Stellenantritt erfolgt nach Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt der Kantonsingenieur, Herr René Suter, Telefon 032/627 26 31.

Anmeldungen mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über Ausbildung und bisherige Tätigkeit sind bis zum 17. April 1998 dem kantonalen Personalamt, Ref.-Nr. 83, Rathaus, 4509 Solothurn, einzureichen.

NOJEXECUTIVEAG

EXECUTIVE SEARCH CONSULTANTS

Mainaustr. 35 • 8034 Zürich • Tel. 01-389 10 89 • Fax 01-389 10 90

Bei unserem Auftraggeber handelt es sich um ein gesamtschweizerisch tätiges Unternehmen, welches mit Schwergewicht in der Bauherhaltung aktiv ist. Das Unternehmen hat seinen Sitz an zentraler Lage in der Stadt Zürich.

Im Rahmen einer Nachfolgeregelung suchen wir einen erfahrenen

Projektleiter.

Für diese Kaderfunktion sehen wir einen ca. 30- bis 45jährigen Bauingenieur ETH oder HTL, der einige Jahre Berufspraxis, idealerweise aus den Bereichen konstruktiver Ingenieurbau, Tief- und Untertagebau oder Erhaltung/ Instandstellung mitbringt. Gute akquisitorische Fähigkeiten sowie praktische Erfahrung im Ingenieurbüro, eventuell auch in der Unternehmung, sind weitere Attribute, die das neue Kadermitglied vorzugsweise mitbringt. Wenn Sie zudem ein überzeugter Teamarbeiter und guter Kommunikator sind, möchten wir Sie gerne kennenlernen.

Herr Thomas W. Hofer freut sich auf Ihre persönlichen Unterlagen, die absolut vertraulich behandelt werden.

SEARCHNET-INTERNATIONAL



ÉCOLE POLYTECHNIQUE
FÉDÉRALE DE LAUSANNE

Das «Institut de Béton Armé et Précontraint» (IBAP) an der **ETH-Lausanne** sucht einen/eine

Assistent/Assistentin

für ein experimentelles Forschungsprojekt im Gebiet des Stahlbetons. Das Anforderungsprofil enthält:

- Ingenieur ETH (Bauingenieur, Materialtechnologe oder Physiker)
- Interesse und Fähigkeit zur Durchführung von Laborversuchen
- 1 bis 2 Jahre Praxis erwünscht

Schriftliche Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf an die EPFL-Service du personnel, Pavillon C, 1015 Lausanne Réf. 2314.

Wir erwarten, dass Sie gerne bereit sind, neue Herausforderungen und die damit verbundene Verantwortung anzunehmen.

— dass projektbezogenes QM, Termin- und Kostenplanung für Sie keine Fremdwörter sind.

— dass Sie erfahrene/r Architekt/in ETH oder HTL sind.

Wir bieten eine Mitarbeit in einem interessanten Planerteam für die Projektierung eines Grossprojekts.

— einen 100%-Job für die Dauer der Bauprojekt- und der Ausführungsvorbereitungsphase von 1½ Jahren.

— ein angenehmes Arbeitsumfeld, eine gute Infrastruktur und Bahnhofnähe.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung:

Kamm + Kündig Architekten
Rothausweg 12
6300 Zug

Für unser Ingenieurbüro für Verkehrsplanung und Verkehrstechnik suchen wir eine/n

CAD-/EDV-Spezialisten/in

Wir erwarten eine/n initiative/n Mitarbeiter/in mit abgeschlossener Grundausbildung im Bereich Tiefbau sowie fundierten CAD-Kenntnissen (Micro Station von Vorteil), welche/r uns im Bereich: Strassenbau, Gleisbau, Lichtsignalsteuerungen usw. tatkräftig unterstützen kann.

Ein engagiertes Team freut sich auf eine/n kreative/n und motivierte/n Mitarbeiter/in, welche/r gerne selbständig arbeitet und es gewohnt ist, Projekte qualitäts-, kosten- und termingerecht zu erledigen.

Für nähere Informationen steht Ihnen Herr E. Salathe gerne zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.

Rudolf Keller & Partner, Verkehrsingenieure
Gartenstrasse 15, 4132 Muttenz, Telefon 061/467 68 00

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!



Ernst Winkler + Partner AG

Bauingenieure, Planer, Geometer/Ingenieurunternehmen für Wasserbau, Umwelt, Verkehr, Tragkonstruktionen, Bauverwaltung, Planung, Vermessung

Zur Verstärkung unseres Teams des Geschäftsbereiches Konstruktion + Bauwerkserhaltung am Hauptsitz in Effretikon suchen wir eine/n



die/der gewohnt ist, konstruktive Probleme der Bauwerkserhaltung und des Neubaus selbständig zu lösen.

Wir sind ein vielseitiges Ingenieurunternehmen mit Zweigniederlassungen in der Ost- und Zentralschweiz und bearbeiten Projekte des gesamten Bauingenieurwesens. Unser Geschäftsbereich verfügt über grosse Erfahrung und bearbeitet anspruchsvolle Aufträge im Bereich der Bauwerkserhaltung und des Neubaus.

Sie können die/der neue Mitarbeiter/in in unserem Geschäftsbereich sein, wenn Sie

- gerne im Team arbeiten
- Freude an Arbeiten im Büro und auf dem Feld haben
- komplexe Aufgaben mit EDV-Unterstützung lösen
- idealerweise 3 bis 5 Jahre Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau haben
- Flexibilität und Initiative mitbringen.

Fühlen Sie sich angesprochen?

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr R. Vögeli, Geschäftsbereichsleiter Konstruktion + Bauwerkserhaltung.

ERNST WINKLER + PARTNER AG
Bauingenieure, Planer, Geometer
Rikonerstrasse 4
8307 Effretikon
Telefon 052/354 21 11

Zweigniederlassungen in
Altdorf, Chur, Glarus,
Herisau, Luzern,
Sarnen, Winterthur,
Zürich, Zug

Im Zuge der geplanten Expansion suchen wir einen

Ihre Aufgaben:

Kontrolle der Architektur, Kosten, Qualität und Termine. Dies erfordert einerseits ganzheitliches Denken (auch ausserhalb bautechnischer Problematik), andererseits vertieftes Wissen in folgenden Spezialgebieten: Wirtschaftlichkeit, Ästhetik, Bauphysik, Kostenkontrolle, Baurecht und Immobilienmarkt.

Projekte:

Vorwiegend Neubauten und Renovationen/Umbauten im Wohnungsreich.

DIPL. ARCH. ETH

als

PROJEKTMANAGER BAU/TREUHAND

Erwartungen:

Initiative, unternehmerisches und analytisches Denken, ausgeprägter Sinn für Ästhetik, möglichst vielseitige Erfahrung im Immobilien- und Architekturbereich, Realisationserfahrung, Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen.

Unsere Leistungen:

Sie finden eine äusserst vielseitige und abwechslungsreiche Herausforderung mit motivierten Mitarbeitern aus dem gesamten Bereich der Immobilienfähigkeit. Die Anstellungskonditionen entsprechen den hohen Anforderungen.

Senden Sie Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen und Foto an:

Interpool Verwaltungs AG,
z.Hd. Herr G. Horka, Seestrasse 99a,
8702 Zollikon.



Die Gate Gourmet Gruppe, bestehend aus über 70 Catering-Betrieben, erwirtschaftet weltweit mit rund 15 000 Angestellten einen jährlichen Umsatz von CHF 1,5 Milliarden.

Die Gate Gourmet Zürich AG ist innerhalb dieser Gruppe der grösste Betrieb und wird bis Mitte 2000 in ein neues Catering Center am Flughafen Zürich-Kloten umziehen. Für die Begleitung des Übergangs aus den heutigen Anlagen in den neuen Betrieb suchen wir eine(n) versierte(n), praktisch veranlagte(n)

Assistenten(in)

mit Flair für Administration als auch praktische Belange.

Als rechte Hand des Chefs Betriebsplanung und Sicherheit entlasten und unterstützen Sie diesen im anspruchsvollen Management von Investitions-, Unterhalts- und Umzugsprojekten.

Sie verfügen über eine Ausbildung sowie einige Jahre Erfahrung im technischen Bereich (z.B. als Bauzeichner/-in), sind sprachgewandt in Deutsch, mit guten Grundkenntnissen in Englisch. Sie haben zudem Spass, sowohl am PC als auch im Betrieb und auf der Baustelle zu arbeiten.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wollen Sie in einem fortschrittlichen und global tätigen Unternehmen arbeiten? Wenn Sie die obigen Anforderungen erfüllen, dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an die folgende Adresse:

GATE GOURMET ZÜRICH AG
Personaldienst QVZH
Herr Markus Meier
Postfach
8058 Zürich-Flughafen

Im Auftrage einer bedeutenden Bauunternehmung auf dem Platz Zürich suchen wir einen

Dipl. Bau-Ing. HTL

als Spartenleiter

Voraussetzungen:

- mehrjährige Erfahrung in Kalkulation, Ausführung und Abrechnung von Tiefbau-Baustellen
- Erfahrung im Baustellen-Controlling
- gutes fachspezifisches Know-how
- Verhandlungsgeschick, Persönlichkeit

Ihre Zukunft:

- sicherer Arbeitsplatz
- leistungsbezogene Entlohnung
- gute Anstellungsbedingungen

Ihre Bewerbung wird streng vertraulich behandelt.

Offerten mit den entsprechenden Unterlagen unter Chiffre Q 249-371 449 an ofa Orell Füssli Werbe AG, Postfach 4638, 8022 Zürich.



L'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL)
met au concours

pour son Centre de mathématiques spéciales (CMS)

un poste de

responsable du CMS

Les missions sont de:

- Concevoir et adapter la vision et les orientations stratégiques du CMS, en particulier cibler et positionner les services offerts aux étudiants.
- Enseigner et former de jeunes étudiants/es (en mathématiques ou en physique, chimie, biologie), en vue de leurs futures études et de leur carrière d'ingénieurs/es.
- Conduire, animer et diriger une importante équipe d'enseignants et chargés de cours, principalement dans le secteur des mathématiques.

Les cours de mathématiques spéciales est un cours préparatoire intensif d'un an qui permet une mise à niveau en vue de l'accès en première année d'étude à l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne.

On demande pour ce poste un goût et une passion pour la formation de jeunes adultes qui envisagent une carrière d'ingénieur. Les qualités requises sont en particulier: la capacité de conduire une équipe, être organisé, pragmatique, enthousiaste et communicatif, posséder une grande capacité d'écoute. Age idéal: de 35 à 50 ans. Une expérience d'enseignement (mathématiques, physique) est indispensable. Langues: français et allemand, avec bonnes connaissances d'anglais; des connaissances de suisse-allemand seraient un avantage. Diplôme d'ingénieur EPF ou titre jugé équivalent. Une expérience professionnelle dans différents milieux ou différentes cultures sera fortement prise en compte. La personne retenue devra très bien connaître la Suisse.

Les candidatures féminines sont vivement encouragées. Délai d'inscription: 6 avril 1998. Une entrée en fonction est souhaitée en automne 1998. Informations par internet: www.epfl.ch et cmswww.epfl.ch

Les personnes intéressées voudront bien adresser leur candidature (avec les pièces usuelles et une motivation détaillée) à la **Présidence de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, CE-Ecublens, 1015 Lausanne, Suisse**. Un dossier d'information est disponible à la même adresse (fax: 021/693 70 84).

In Generalplanungsbüro suchen wir zur Bearbeitung vielseitiger Objekte im Wohnungs-, Gewerbe- und Industriebau per sofort oder nach Vereinbarung

Hochbauzeichner / Konstrukteur/In

Anforderungen:

- Fundierte Kenntnisse im Konstruktionsbereich
- CAD-Kenntnisse erforderlich (von Vorteil Archi-Cad)
- Bereitschaft zu überdurchschnittlicher Leistung

Wir bieten:

- Interessante und verantwortungsvolle Aufgaben in einem jungen Team
- Moderne Infrastruktur und zeitgemässe Sozialleistungen sowie entsprechendes Salär

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:
IGD Grüter, Generalplanungen, Abendweg 6,
6252 Dagmersellen

Junges Architekturbüro in der Stadt Zürich sucht per sofort

ArchitektIn ETH/HTL

entwurfstark, selbständig, mit mehreren Jahren praktischer Berufserfahrung in Konstruktion und Ausführungsplanung (Projektleitung), CAD-/EDV-Kenntnisse.

Schriftliche Kurzbewerbungen bis 31. März 1998 an:

Mohl + Rodriguez, dipl. Architekten ETH/SIA AG
Südstrasse 43, 8008 Zürich

Stellengesuch

Dipl. Bauingenieur ETH

31, mit mehrjähriger Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau und in der Geotechnik, sucht neue Herausforderung.

Angebote unter Chiffre SIA 47705 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Zeichnungsbüro C. Kindt AARAU

Für Stahlbeton seit 1989 (mit CAD) zeichnet günstig für Sie Ihre Projekte, ganze Schweiz. Auch Temporäreinsätze in Ihrem Büro möglich.

Telefon 062/824 02 45



La VILLE DE NEUCHÂTEL, représentée par la Direction de l'Instruction publique, en partenariat avec l'Etat de Neuchâtel, ouvre un

CONCOURS DE PROJETS

pour la construction de la **salle omnisports de la Riveraine à Neuchâtel**.

Il s'agit d'une salle triple avec 1500 places pour spectateurs.

Le concours est ouvert aux architectes établis ou domiciliés dans le canton de Neuchâtel et aux architectes originaires de ce même canton et domiciliés en Suisse, inscrits au registre neuchâtelois des architectes ou au REG A ou B ou diplômés d'une haute école au plus tard le 1^{er} janvier 1998. De plus, 9 bureaux de jeunes architectes de l'espace Mittelland sont invités.

Membres du jury et suppléants: Patrick Mestelan, président, architecte, Lausanne; Eric Augsburg, Conseiller communal, Neuchâtel; Stéphanie Cantalou, architecte, Berne; Denis Clerc, architecte communal, La Chaux-de-Fonds; Philippe Donner, architecte cantonal, Neuchâtel; Jean-Claude Leuba, chef jeunesse & sports, Orpund; Olivier Neuhaus, architecte-urbaniste communal, Neuchâtel; Roger Miserez, chef du Service cantonal des Sports, Neuchâtel; Pascal Solloz, chef des constructions de la Ville de Neuchâtel; Alain-G. Tschumi, architecte, Bienne.

Ouverture du concours: lundi 16 mars 1998.

Clôture des inscriptions: vendredi 3 avril 1998.

Les architectes intéressés peuvent consulter les documents, dès le lundi 16 mars, au secrétariat de l'organisateur, Section de l'urbanisme, 3, faubourg du Lac, 2001 Neuchâtel. Les documents pourront être retirés à la même adresse après avoir remis un justificatif du droit à la participation (copie inscription aux registres susmentionnés ou diplôme d'une haute école) et versé un dépôt de Fr. 400.-. Les maquettes seront à retirer le jeudi 26 mars 1998 au 4, passage Maximilien de Meuron.

Questions jusqu'au 3 avril 1998.

Remise des projets jusqu'au 29 mai 1998.

Neuchâtel, le 6 mars 1998

La Direction de l'Instruction publique

KANTON SOLOTHURN KURATORIUM FÜR KULTURFÖRDERUNG FACHKOMMISSION BILDENDE KUNST UND ARCHITEKTUR

«ARCHITEKTUR IM KANTON SOLOTHURN 1996–1998»

Auszeichnung guter Bauten

Bauherren, Ingenieurinnen und Ingenieure, Architektinnen und Architekten sind eingeladen, sich mit fertiggestellten Bauten im Kanton Solothurn am Wettbewerb zu beteiligen. Die ausgezeichneten Bauten werden im Rahmen einer Ausstellung präsentiert und in einem Katalog publiziert.

Gute Bauten 1996–1998

Hochbauten, technische Bauwerke, Neubauten und Umbauten, private und öffentliche Bauwerke im Kanton Solothurn, deren Fertigstellung zwischen 1996 und 1998 liegt, sind für den Wettbewerb zugelassen. Der Entscheid wird durch eine vom Kantonalen Kuratorium für Kulturförderung eingesetzte unabhängige Jury gefällt.

Die Teilnahmebedingungen können schriftlich angefordert werden **ab sofort bis 31. März 1998** bei

Kantonales Kuratorium für Kulturförderung
ARCHITEKTUR IM KANTON SOLOTHURN
1996–1998

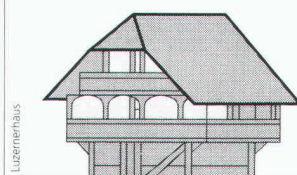
Rathaus, 4509 Solothurn

Studienreise für Architekten und Unternehmer nach Finnland / 10. bis 14. Juni 1998

Aufgrund des letztjährigen Erfolges organisiert die IAKS Sektion Schweiz im Alvar Aalto-Jubiläumsjahr 1998 eine interessante Studienreise nach Finnland. «Tempelliaukio-Kirche», Hartwall Arena, nationales Sportzentrum Vierumäki, «Itäkeskus» in Fels gebautes Schwimm- und Fitnesscenter, Lahti mit den weltberühmten Sprungschanzen und Sportanlagen sowie weitere architektonische «Leckerbissen». Linienflüge mit Finnair und Übernachtung im zentralen ****Hotel Inter-Continental in Helsinki.

Reiseleitung: IAKS Sektion Schweiz / INCINT OY
Information, Programm, Anmeldung: IAKS-Sekretariat,
3076 Worb, Tel. 031/839 99 60 / Fax 031/839 81 94

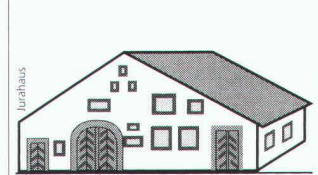
Wir helfen unserer
Bergbevölkerung –
helfen Sie mit!



SCHWEIZER BERGHILFE

Telefon 01/710 88 33
Fax 01/710 80 84

Wir helfen unserer
Bergbevölkerung –
helfen Sie mit!



SCHWEIZER BERGHILFE

Telefon 01/710 88 33
Fax 01/710 80 84

Sia FORM

Berufsbegleitende Weiterbildung für Ingenieure und Architekten

Wie Sie als Ingenieur oder Architekt Ihre Dienstleistungen mit Erfolg verkaufen!

Beantworten Sie für sich jeweils folgende Fragen:

- Wer sind meine Kunden und wer ist Entscheidungsinstanz?
- Welche Bedürfnisse haben meine Kunden?
- Welches Angebot bringt meinen Kunden den grössten Nutzen?
- Wie gelange ich mit meinem Angebot auf dem direktesten Weg zum Kunden?
- Wie überzeuge ich meine Kunden von meinem Angebot?

In unserem 3tägigen Kurs **Marketing und Akquisition für Ingenieure und Architekten** haben Sie Gelegenheit, sich eingehend mit diesen zentralen Fragen auseinander zu setzen und den Grundstein für den Auf- und Ausbau erfolgreicher Kundenbeziehungen zu legen.

Unser nächster Kurs vom April 98 ist leider bereits ausgebucht. Im Kurs vom 8. Mai und 4./5. Juni 1998 sind dagegen noch einige Plätze frei. **Melden Sie sich deshalb sofort an!**

Anmeldetalon → FAX 01/201 63 35

- Ja!** Ich reserviere einen Platz im Kurs *Marketing und Akquisition für Ingenieure und Architekten* vom 8. Mai und 4./5. Juni 1998.
- Senden Sie mir das Detailprogramm zum Kurs.
- Halten Sie mich über Ihr gesamtes Kursangebot auf dem laufenden.

Name:

Firma:

Adresse:

PLZ/Ort:

Datum: Unterschrift:

Schicken oder faxen Sie diesen Talon an FORM, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, Selnaustrasse 16, 8039 Zürich, Tel. 01/283 15 58, Fax 01/201 63 35, E-mail form@sia.ch

Wer macht was?

Abdichtungen

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

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, Muttlenz, 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

BHG
Dr. A. J. Zingg, 8645 Jona/Rapperswil
Telefon 055/212 20 94
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 INGENIEURS 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
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren
Telefon 01/738 39 00,
Telefax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS
(siehe Altlasten)

Analytik, Oekotox, Verfahrenstechnik
IMP Bautest AG (s. Umweltanalytik)

Ankerstangen

Gewinderolltechnik auf Betonstahl/
Edelstahl glatt – gerippt, ***Verankerungs-
konstruktionen
Rollsteel AG,
Grindlachen, 3513 Bigenthal
Telefon 031/701 38 58,
Telefax 031/721 17 24

StahlTon AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Telefon 01/384 89 90,
Telefax 01/422 11 16

Anpassrampen

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

Architektur-Bücher

An- und Verkauf von Büchern und
Zeitschriften.

antiquariat peter petrej,
Sonnegstrasse 29, 8006 Zürich
Telefon/Fax 01/251 36 08
E-Mail: antiquarpetrej@mus.ch

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.plattform.ch/architron

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 armerien Sie
wirtschaftlicher.
FIRIPA-Anschlusskörbe
(Spezial-Prospekt verlangen)

FISCHER REINACH AG, 5734 Reinach
Tel. 062/771 15 55, Fax 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)

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Altlasten)

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Telefon 061/711 94 76,
Telefax 061/711 96 34

Bauleitungen – Devisierungen im Hochbau

Erwin Borer, Architekt/Bauleiter,
Sandbühlstrasse 32, 8606 Greifensee
Telefon 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

Bauphysik + Akustik

EGGENBERGER BAUPHYSIK AG
3401 Burgdorf
Tel. 034/422 87 66, Fax 034/422 24 15
Büro Zürich:
Industriestrasse 5, 5432 Neuenhof
Telefon/Fax: 056/406 61 68

Wer macht was?

Bauphysik/Akustik/ NL50 Messungen

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

Bauuntersuchung/ Konservierung/ Restaurierung

Bauaufnahme, Analyse, Beratung und Ausführung in den Bereichen historischer Malerei, Stukkatur, Verputz, Mauerwerk, Holz und Stein.
IGA Archäologie Konservierung,
Giesshübelstrasse 62i, 8045 Zürich
Tel. 01/454 40 20, Fax 01/454 40 15

Bauthermographie/n₅₀- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Baustoffprüflabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG,
7320 Sargans
Tel. 081/725 31 71, Fax 081/725 31 70
IMP Bauteil 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:
Aldorf, 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
Mazzaletta & 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 Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Mittelgüstrasse 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,
Tel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97
RENECO 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, 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
Telefon 01/384 89 90,
Telefax 01/422 11 16

Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölzli 26
Telefon 052/235 21 21,
Telefax 052/232 68 14

Bau-Informatik

INTERGRAPH:
Gesamtlösungen für die Baubranche:
• Anlagebau • Architektur
• Facility Management
• Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau
• Geographische Informationssysteme (GIS)

INTERGRAPH (Schweiz) AG
Thurgauerstrasse 40, 8050 Zürich
Telefon 01/308 48 48,
Telefax 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 50 000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Telefon 01/910 34 34,
Telefax 01/910 34 35

Bauadministrations- Software WinBau

Devisierung und Baukostenkontrolle, seit
1991 unter Windows.
Schneider PC-Soft,
Malerweg 2, 3600 Thun,
Tel. 033/225 54 54,
Fax 033/222 78 72
Fragen Sie uns nach dem lokalen Partner in
Ihrer Nähe.

MesserliCAD/CAE WinMesserli-Baud MesserliEKP Messerli FIBU/LOHN

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

ROLAND MESSERLI AG INFORMATIK,
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,
Telefon 041/368 20 70,
Telefax 041/368 20 79

CAD ALLPLAN und ALLPLOT

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten und Bauingenieure
Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Telefon 01/839 76 76,
Telefax 01/839 76 99
2501 Biel/Bienne
Telefon 032/328 15 80,
Telefax 032/322 93 16

CDS Bausoftware AG,
Bernecker Strasse 231, 9435 Heerbrugg
Telefon 071/727 94 94,
Telefax 071/727 94 95

ArchiCAD Macintosh / Windows 95 / NT

Generalvertrieb CH für ArchiCAD:
ArchiMedia BOGATZKI AG
Bahnstrasse 102, 8105 Regensdorf ZH
Tel. 01/870 05 01, Fax 01/870 06 43
E-Mail archimed@dial.eunet.ch

topCAD / metricCAD Macintosh / Windows

Generalvertrieb für die Schweiz
Ingenieur- und Planungsbüro Bogatzki AG
Bahnstrasse 102, 8105 Regensdorf ZH
Tel. 01/870 05 35, Fax 01/870 06 43
E-Mail ipbag@dial.eunet.ch

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten. Unverbindliche Vorführungen.
MGB Data AG, Rütli,
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 Stra- 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
Tannerackerstrasse 2, 3073 Gümligen
Tel. 031/951 21 24, Fax 031/951 81 06
http://www.rzw.ch

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIENER BAUINFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Tel. 071/245 84 54, Fax 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,
Tel. 01/445 2000, Fax 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 Outsourcing Arch.pläne

Grafisch und technisch perfekte Arch.pläne
Für Architekten und Liegenschafts-
verwaltungen

PETER SEILER CAD-ZEICHNUNGSSERVICE
Zweierstrasse 23, 5443 Niederrohrdorf,
Tel.+Fax 056/496 41 07

Cheminée-Einsätze/ Cheminée-Öfen

RÜEGG CHEMINÉE AG
Schwättenmos 4, 8126 Zumikon,
Tel. 01/919 82 82, Fax 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 KIEFER + STUDER AG
Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL,
Telefon 061/711 94 76,
Telefax 061/711 96 34

Facility Management

DS Access Informatik AG
Gesamtlösungen und Beratungen
für Facility Management (Gebäude-/
Objektverwaltung), Im Wannboden 2,
CH-4133 Pratteln
Telefon 061/826 90 00,
Telefax 061/826 90 01
Email: fschumacher@dsaccess.ch,
Web: www.dsaccess.ch

Facility Management ALLFA

Beratung und Realisierung von Lösungen
für den Gebäudeverwalter und Facility
Manager
Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Telefon 01/839 76 76,
Telefax 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,
4587 Aetingen SO, 6374 Buochs NW,
1033 Cheseaux s. L., VD, 1700 Fribourg,
6048 Horw LU, 1920 Martigny VS,
9008 St. Gallen, 8008 Zürich

Hebe- und Verschiebe- technik

Bygging-AVT (International) AG,
1712 Tafers
Tel. 026/494 20 63, Fax 026/494 30 06
HEBAG AG, 8405 Winterthur
Telefon 052/233 57 44
Telefax 052/233 57 45

ITEN Bauunternehmung, Gebäude-
verschiebungen + Hebeteknik, Postfach,
6315 Oberägeri
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 50

VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach,
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/445 43 22

Heizwände/Konvektoren

BORER TECHNIK AG
Industriezone 81, 4227 Büsserach
Telefon 061/785 61 11,
Telefax 061/785 61 12

Industrieböden

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

Industrietore

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

