

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **118 (2000)**

Heft 7

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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

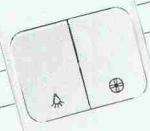
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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

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

Ventilatoren

www.helios.ch



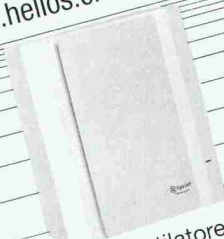
Nachlaufschalter



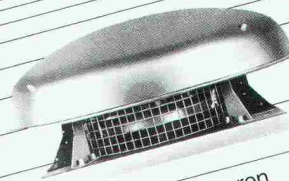
Minilüfter



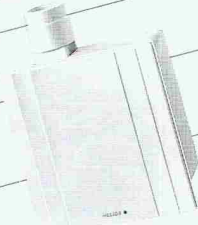
Fenster- und
Wandventilatoren



WC-Ventilatoren
AP-Montage



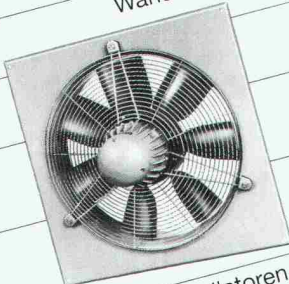
Dachventilatoren



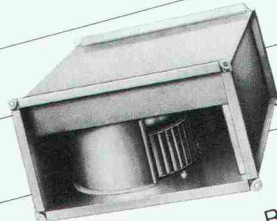
Einrohr-
Ventilatoren



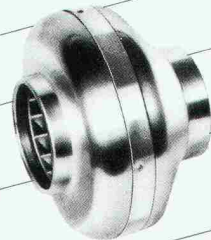
Regler-Steuerung



Axial-Ventilatoren



Kanalventilatoren

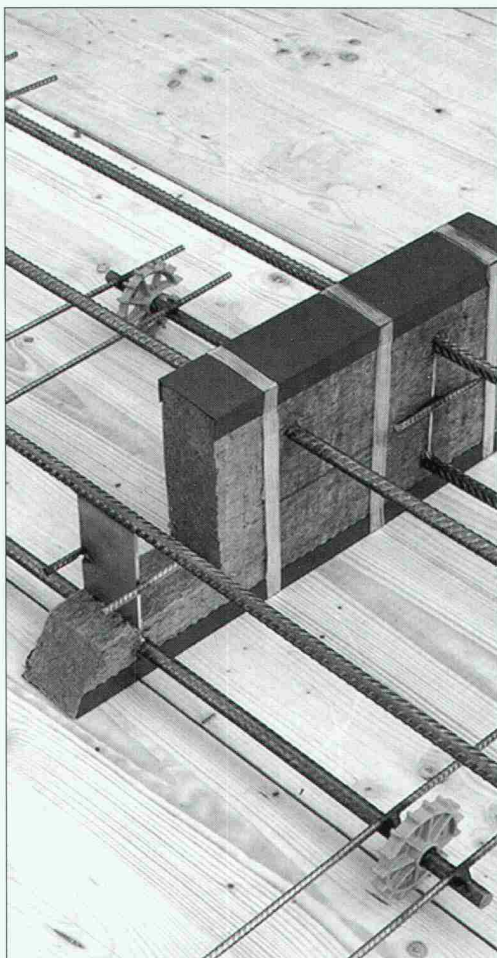


RADIAL-
Rohrventilatoren

8902 Urdorf/ZH
Steinackerstrasse 36

Xpelair Helios extrair
Helios Ventilatoren AG
Lufttechnik

Telefon 01/735 36 36
Telefax 01/735 36 37



ACINOX® Kragplattenanschlüsse

Wirksame Wärmedämmung, einwandfreier Korrosionsschutz und optimale Längenanpassung. Verlangen Sie unsere persönliche Beratung oder unsere technischen Unterlagen.

Überall in Ihrer Nähe!

Tel. 0844 80 88 18

Internet: www.d-a.ch

Debrunner & Acifer

klöckner & co multi metal distribution





TIM-Office 3 Leistungserfassung

Machen
Sie mehr aus
Ihrer Zeit.

vertec ltd technoparkstr. 1 8005 Zürich www.tim.ch



Baumanagement.
Und Sie bleiben im Geschäft.

Bau-Projektmanagement

Baukosten- und Zeitmanagement

Bauleitung

Start: April und Oktober

Wirtschaft
Technik
Gestalten

Fachhochschule Liechtenstein
Hochschule für Technik Wirtschaft Gestalten
Marianumstrasse 45 · FL-9490 Vaduz
Tel +423-237 62 62 · Fax +423-237 62 63
info@fh-liechtenstein.li
http://www.fh-liechtenstein.li

Das Normenwerk inkl. Merkblätter auf CD für das Jahr 2000 sia CD Norm V4.0/2000

Mit 14 neuen Normen, Dokumentationen und
Merkblätter

Im Verkauf ab Dezember 1999

Bestellungen über Fax 061/467 85 76

Normenabonnement Aktuell und kostengünstig!

Vergünstigungen bei Normen: Vollabonnement 20-40%,
Teilabonnement 15 bis 32%. Fordern Sie Informationen zu
den verschiedenen Abonnementstypen an.

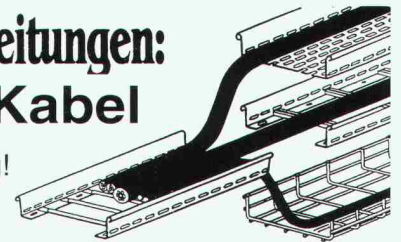
SIA c/o Schwabe & Co.

Telefon 061/467 85 74

E-mail: auslieferung@schwabe.ch

Statt Gitterbahnen und Kabelpritschen und Kabelbahnen und Steigleitungen: Lanz Multibahn – eine Bahn für alle Kabel

- Lanz Multibahnen vereinfachen Planung, Ausmass und Abrechnung!
- Sie verringern den Dispositions-, Lager- und Montageaufwand!
- Sie schaffen Kundennutzen: Beste Kabelbelüftung.
- Jederzeitige Umnutzung. Kostengünstig. CE- und SN SEV 1000/3-konform.



Verlangen Sie Beratung, Offerte und preisgünstige Lieferung vom Elektro-Grossisten und



lanz oensingen ag
CH-4702 Oensingen • Tel. ++41 062/388 21 21

Stellenangebote



In der Gemeinde Herisau – Hauptort des Kantons Appenzel A.Rh. mit 16'000 Einwohnern – ist infolge Pensionierung des Abteilungsleiters im Ressort **Tiefbau / Umweltschutz** per 1. August 2000 oder nach Vereinbarung die Stelle des/der

Gemeindeingenieurs/in

neu zu besetzen.

Ihre Hauptaufgaben sind:

- Technische und personelle Führung der Abteilung Tiefbau/Umweltschutz (Tiefbauamt);
- Gesamtleitung von Werkhof (Verkehrsanlagen, Strassenbeleuchtung, Wasserbau), ARA und Gewässer-schutzanlagen, Abfallentsorgung;
- Projektmanagement und fachliche Begleitung der Bauvorhaben im gesamten Tiefbaubereich;
- Erstellung von Budget und Finanzplan, Budgetüberwachung;
- Oberbauleitungen und Auftragsbegleitungen;
- Fachliche Beratung und Unterstützung der politischen Entscheidungsgremien.

Ihre Ausbildung und Erfahrung:

- abgeschlossenes Studium als Bauingenieur/in oder Siedlungsplaner/in (ETH, HTL, FH);
- Berufserfahrungen im allgemeinen Tiefbau und/oder in der Verkehrs-, Städte- oder Siedlungsplanung;
- Führungserfahrung, hohes Engagement, Durchsetzungsvermögen;
- soziale Kompetenz, Kommunikations- und Teamfähigkeit.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige, interessante Aufgabe mit hoher Verantwortung sowie zeitgemässe Anstellungsbedingungen. – Haben Sie Interesse an dieser Führungsposition? Dann bitten wir Sie, Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Handschriftprobe, Foto usw.) zu richten an die Gemeindekanzlei, Postfach 1160, 9102 Herisau. Auskünfte erteilen Ihnen gerne Gemein-deschreiber Walter Bänziger, Tel. 071/354 54 40 oder der zuständige Ressortchef, Gemeinderat Leo Keller, Tel. 071/351 55 88.



Prägen Sie Basels Stadtbild.

Engagieren Sie sich für Basel und machen Sie Karriere beim grössten Arbeitgeber der Region. Das Hochbau- und Planungsamt sucht einen/eine

Siedlungsplaner/in oder Architekt/in FH

Sie setzen stadtplanerische Leitvorstellungen zur baulichen Nutzung um, bearbeiten Zonenänderungen, spezielle Bauvorschriften sowie Bau- und Strassenlinien. Zum Aufgabenbereich gehört das Verfassen von Ratschlagsentwürfen, die Behandlung von parlamentarischen Aufträgen, die Projektleitung bei Vorhaben im Bereich der Nutzungsplanung inkl. Ideen- und Projektwettbewerben und die Prüfung von raumrelevanten Baugesuchen.

Für Auskünfte stehen Ihnen Isabella Thomann, Telefon 061/267 60 45 und Kurt Ehram, Telefon 061/267 92 28, gerne zur Verfügung. Ihre Bewerbung senden Sie bitte an: Baudepartement Basel-Stadt, Personalabteilung, Postfach, 4001 Basel.

Baudepartement Basel-Stadt
Bei uns können Sie etwas bewegen.



Die Firma

Wir sind ein erfolgreiches, gesamtschweizerisch tätiges, beratendes Ingenieurbüro in den Gebieten Energie, Umwelt, Akustik und Bauphysik mit Hauptsitz in Bern und eröffnen in Zürich eine neue Filiale. Als Geschäftsstellenleiter suchen wir einen engagierten, kommunikativen und mit einem entsprechenden Leistungsausweis versehenen

Dipl. Ing. ETH oder HTL

Die Tätigkeit

Die sehr selbstständige und verantwortungsvolle Aufgabe beinhaltet den Aufbau der Geschäftsstelle Zürich und Sie beraten als Projektleiter Architekten, Bauträger, die öffentliche Hand und auch Privatpersonen in Energiefragen sowie allen Belangen der thermischen und akustischen Bauphysik. Sie erarbeiten entsprechende Konzepte für Neu- und Umbauten und erstellen Expertisen für Sanierungen und bei Bauschäden.

Das Profil

Sie sind eine offene, leistungs- und kundenorientierte Persönlichkeit mit fundiertem Wissen im Bau- und Energiebereich, verfügen über ein paar Jahre Erfahrung als Projektleiter und als beratender Ingenieur und über entsprechende Kundenbeziehungen. Sie haben Humor und das Potenzial eine Filiale aufzubauen und erfolgreich zu führen.

Der Kontakt

Wir bieten Ihnen eine interessante und entwicklungsfähige Stelle mit entsprechender Einarbeitungszeit und Unterstützung aus dem Mutterhaus an. Gerne erwarten wir Ihre Bewerbungsunterlagen.
Gartenmann Engineering AG, Niklaus Hodel,
Nordring 4A, 3000 Bern 25
Internet: www.gae.ch



GRUNER AG Ingenieure und Planer

Ein Unternehmen der GRUNER-Gruppe

Gellertstrasse 55, 4020 Basel, Tel. 061-317 61 61

Wir sind eine schweizerische Firmengruppe, planen, projektieren und realisieren bedeutende Bauwerke im Tief-, Infrastrukturbau- und Hochbau sowie im Umwelt- und Energiebereich. Zur Sicherstellung zielgerechter, qualitativ hochstehender Ingenieurdienstleistungen suchen wir **zwei erfahrene Ingenieure** zur Ergänzung für den Bereich:

Tief-, Untertage- und Infrastrukturbau

PROJEKTLEITER / DIPL. BAUINGENIEUR

Aufgabe:

Projektleitung interdisziplinärer Infrastrukturprojekte, Bearbeitung anspruchsvoller Ingenieurprobleme, Führen unterschiedlich zusammengesetzter Projektgruppen, Unterstützung bei Aquisitionsaufgaben.

Profil:

Hochschulstudium im Bauingenieurwesen mit mindestens 5 Jahren Projektierungs- und Projektleitungserfahrung bei komplexen Tiefbauten, Spezialist in einem Tiefbaufachgebiet und fundierte praktische Projektleitungserfahrung.

Teamfähige, verantwortungsbewusste, kundenorientierte, kommunikationsfähige Projektleiterpersönlichkeit.

Angebot:

Projektleitertätigkeit an wegweisenden, interessanten Projekten. Entwicklungsfähige, anspruchsvolle Linienfunktion.

Interessiert Sie eine dieser anspruchsvollen Aufgaben mit fortschrittlichen Anstellungsbedingungen und der Möglichkeit zur Mitbeteiligung, so freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Erstauskünfte erteilt gerne Herr Peter Rügesegger 061/317 62 90.

PROJEKT BETREUER / DIPL. BAUINGENIEUR

Aufgabe:

Technische Betreuung von Tiefbau- und Infrastruktur-Projekten, Lösen von speziellen Ingenieurproblemen, fachliche Anlaufstelle für Tiefbaufragen für Ingenieure der gesamten Firmengruppe, Übernahme von Expertisen und Prüfingenieurmandaten.

Profil:

Hochschulstudium im Bauingenieurwesen mit mindestens 10 Jahren Erfahrung in der Projektierung im Tiefbau, Spezialist in einem oder mehreren Tiefbaufachgebieten und/oder Erfahrung als Prüfingenieur/Experte oder mit Lehrtätigkeit an einer Hochschule.

Konziliante, exakt arbeitende, breit anerkannte Ingenieurpersönlichkeit mit dem festen Willen, sich ständig technisch auf dem laufenden zu halten und sein Wissen mit Freude weiter zu vermitteln.

Angebot:

Äusserst vielseitige, von der Technik geprägte Stabsfunktion mit hoher Verantwortung.



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 oder HTL

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

Falls Sie Interesse haben, so schreiben Sie uns bitte.

Minikus Witta Voss, dipl. Bauing. ETH/SIA/usic
Biberlinstr. 16 oder Scharnstr. 41
8032 Zürich 5400 Baden

Architektin ETH/HTL

Anspruchsvolles Entwerfen zeitgemässer Architektur ist für Sie eine grosse berufliche Herausforderung.

Unser Auftragsbestand vorwiegend in den Bereichen Wohnen, Dienstleistung, Fachmärkte und Raumgestaltung erlaubt es uns, Sie anzusprechen und zu motivieren eine schriftliche Bewerbung einzureichen.

Modernste Infrastruktur mit CAD und 3D Arbeitsplatz mit AutoCAD 2000 / 3DS Max vorhanden.

Krattinger Partner Architekten AG
Morgenstrasse 131 A, Postfach, 3018 Bern



Politische Gemeinde Altnau

Infolge Wegzugs des bisherigen Stelleninhabers suchen wir für unsere Gemeindeverwaltung eine(n)

Bausekretär(in)

Die Aufgaben umfassen im wesentlichen:

- die administrative Führung der Bauverwaltung und der Technischen Werke
- die Protokollführung in den entsprechenden Fachkommissionen
- die Vorbereitung und den Vollzug von Beschlüssen der Baukommission und der Werkkommission.
- die Überwachung öffentlicher und privater Bauvorhaben
- die Betriebsführung des Werkhofes
- die Organisation und Überwachung in den Bereichen Umwelt und Entsorgung
- die Verwaltung des Schutz- und Bootshafens und verschiedene andere Verwaltungstätigkeiten

Voraussetzungen für diese anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit sind:

- eine abgeschlossene Ausbildung im kaufmännischen oder im bautechnischen Bereich, bevorzugt mit Verwaltungserfahrung
- Sicherheit und Gewandtheit im schriftlichen Ausdruck
- Bereitschaft, sich in die Belange des Bauwesens und der Technischen Werke einzuarbeiten
- Bereitschaft zur konstruktiven Mitarbeit in kleinem Team

Eventuell ist eine Stellenbesetzung in Teilzeit möglich. Stellenantritt: 1. April oder nach Vereinbarung

Wir bieten weitgehende Selbständigkeit in einem vielfältigen Aufgabenbereich sowie den Anforderungen entsprechende, zeitgemässe Anstellungsbedingungen. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Gemeindeammann H.J. Litscher gerne zur Verfügung unter Telefon 071 – 694 50 51.

Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen bitten wir Sie, bis zum 29. Februar 2000 an das Gemeindeammannamt, 8595 Altnau, zu richten.

Als grösseres Ingenieurbüro im Raum Limmattal, tätig in den Bereichen kommunale Bauverwaltung, Raumplanung, Vermessung/ Landinformatik, Hoch- und Tiefbau suchen wir zur Verstärkung unserer

Hochbauabteilung (konstruktiver Ingenieurbau)

eine/n aufgeschlossene/n initiative/n jüngere/n

BAUINGENIEUR/IN (Projektierung)

Wir erwarten einige Jahre praxisbezogene Erfahrung in Tragwerkskonstruktion, analytisches ingenieurmässiges Denken und zielgerichtetes Arbeiten unter Einsatz von Fach-EDV

Wir bieten Ihnen selbständiges Arbeiten an einer abwechslungsreichen Stelle mit künftiger Projektverantwortung (**Stellvertretung des Abteilungsleiters**), ein angenehmes Arbeitsklima und fortschrittliche Anstellungsbedingungen.

Wenn Sie sich angesprochen fühlen, freuen wir uns über Ihre Bewerbungsunterlagen oder Ihren Anruf an unseren Werner Junker, Personalbeauftragten.



INGENIEUR- UND VERMESSUNGSBÜRO
SENNHAUSER, WERNER & RAUCH AG

BERATENDE INGENIEURE USIC/SIA

DIETIKON / SCHLIEREN / URDORF

Rütistrasse 26, 8952 Schlieren ☎ 01 730 18 44

Vorwärtskommen

Langfristige Wachstumsziele werden nicht ohne Werbung erreicht. Inserate im «Schweizer Ingenieur und Architekt» bilden die Vorhut für die Marktpräsenz von morgen.

Sie

interessieren sich für Aufgaben wie strategische Planungen und Vorstudien, Standort- und Konzeptoptimierungen, Betriebsplanungen und Wirtschaftlichkeitsprüfungen.
verfügen über einen Hochschul-/Fachhochschulabschluss und mit Vorteil über einige Jahre Berufserfahrungen in Planung und Projektmanagement.
sind ca. 30 Jahre alt und beruflich überdurchschnittlich motiviert.
interessieren sich für betriebswirtschaftliche und organisatorische Fragen.
arbeiten gerne im Team.
Dann sind Sie unser(e)

Architekt/in

Wir

bieten abwechslungsreiche, interessante Aufgaben öffentliche und privater Auftraggeber sind ein dynamisches, kreatives Beratungs- und Planungsbüro mit 15 Mitarbeitern.
bearbeiten die Projekte im interdisziplinären Team.
Fühlen Sie sich angesprochen?
So schreiben Sie uns:

Herr R.B. Brandenberger
PLANCONSULT
Byfangweg 1a
4051 Basel

PORTA + PARTNER

ISO 9001 zertifiziert

Ingenieure · Planer · Geometer
Brugg · Windisch · Lenzburg

Wir sind eine dynamische Firma in den Bereichen Bauingenieurwesen, Raum- und Umweltplanung, Vermessung, Leitungskataster und Geoinformatik im Kanton Aargau mit rund 50 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern an 3 Standorten.

Zur Verstärkung unseres aufgeschlossenen und motivierten Teams in Brugg suchen wir eine/n

Dipl. Bauingenieur/in HTL

Ihre Aufgaben:

- Sie leiten Projekte im Gewässerschutz und Strassenbau
- Sie betreuen unser CAD-System und unterstützen unser Informatikteam bei der Beschaffung und beim Weiterausbau

Ihr Profil:

- Sie haben einige Jahre Praxis in der Projektierung und Bauleitung
- Sie haben Erfahrung in der Bauadministration
- Sie bringen sehr gute CAD-Kenntnisse mit (vorzugsweise AutoCAD)

Unser Angebot:

- Wir bieten Ihnen eine fachlich interessante Herausforderung mit grosser Selbständigkeit und leistungsorientiertem Lohnmodell
- Wir haben modernste Arbeitsmittel und Jahresarbeitszeit
- Wir sind in unmittelbarer Nähe des öffentlichen Verkehrs

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Arbeitszeugnisse, Photo) bitte an:

Porta + Partner
Ingenieure – Planer - Geometer
Neumarkt 1
5201 Brugg

Ihre Bewerbung behandeln wir selbstverständlich mit der notwendigen Diskretion.

Für weitere Auskünfte können Sie gerne unseren Herrn Dr. P. Porta telefonisch unter 056 / 460 97 97 kontaktieren oder zu <http://www.porta-partner.ch> surfen.

BANGERTER

PERSONAL- UND UNTERNEHMENSBERATUNG

Baunebenbranche / Schweiz

Unsere Mandantin – sie zählt zu den führenden Herstellern in der Branche – bietet Produkte/Leistungen von hoher Qualität an und erarbeitet ständig – auf die Kundenbedürfnisse ausgerichtet – technisch verbesserte und wirtschaftlichere Lösungen. Im Zuge der Nachfolgeregelung sowie des Weiterausbaus suchen wir

Verkaufsleiter (A)

Technischer Berater/ Bauingenieur (B)

Ihre Aufgaben

- A) Sie sind einerseits verantwortlich für den aktiven Verkauf/die Beratung (ganze Schweiz) der technischen Produkte, andererseits begleiten Sie Projekte und gewährleisten vollständige Installationen auf den Baustellen. Das Ziel ist, die Marktstellung zu sichern und entsprechend auszubauen.
- B) In dieser neugeschaffenen Stelle sind Sie primär verantwortlich, dass Ihre Zielgruppe – Bauingenieure/Baumeister – Ihre Produkte bei der Planung berücksichtigt. Dabei unterstützen/beraten Sie Ihre Kunden über die Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten der Eigenprodukte. Sie sind dabei aktiv am Auf- und Ausbau des Schweizer Marktes beteiligt.

Ihr Profil

- A) Sie verfügen über eine abgeschlossene Grundausbildung, gezielte Weiterbildung und entsprechende Praxis im Bauumfeld, idealerweise Spezialtiefbau, Erfolgsnachweise im Verkauf, hohe Selbständigkeit und Durchsetzungsvermögen sind unabdingbar. Sprachen: D, F mündlich. Alter: 27- bis 47-jährig.
- B) Wir wenden uns an kommunikative, initiative und kompetente Tiefbautechniker oder Bauingenieure HTL. Ihre Berufserfahrung in Planung und Statik sowie vorzugsweise im Verkauf erleichtern Ihnen den Einstieg. Sprachen: D, F mündlich. Alter: 30- bis 50-jährig.

Interessiert? Sie profitieren vom Bekanntheitsgrad der Unternehmensgruppe, zu welcher unsere Auftraggeberin gehört. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und versichern absolute Diskretion.

BANGERTER AG · 3000 BERN 7 · WAISENHAUS-PLATZ 14 · T 031-312 81 81 · F 031-312 90 75 · LAUSANNE / ZÜRICH · <http://www.bangerterag.ch> · ba@bangerterag.ch

Logo, ich
spende Blut!
Und Du?
155 56 55

IPG KELLER AG • Hauptstrasse 84 • 8280 Kreuzlingen



Wir sind ein modernes Ingenieurunternehmen am Bodensee mit 40 Mitarbeitern. Unsere Dienstleistungen sind Raumplanung, Vermessung, Tief- und Hochbau – natürlich alles mit moderner Datentechnik bearbeitet.

Microstation – InRoads – InRail oder CADWORK

sind Begriffe, die Ihnen als versiertem

CAD KONSTRUKTEUR

wohlbekannt sind. Aus Ausbildung und Praxis bringen Sie fundierte Kenntnisse bei der Entwicklung und Bearbeitung von interessanten Infrastrukturprojekten mit. Moderne Intergraph CAD-Arbeitsplätze und ein aufgestelltes Team bilden Ihr Arbeitsumfeld.

Als erfahrener Bauingenieur ETH oder HTL

haben Sie sich auf Baustellen und in der Projektierung bewährt. Wir wollen Sie als neuen Mitarbeiter für die

PROJEKTIERUNG UND BAULEITUNG

gewinnen. Sie bearbeiten Projekte selbständig und leiten Ihr Team an. Für die Abwicklung stehen Ihnen moderne Tools zur Verfügung. Wenn Sie dazu noch Wissen und Erfahrung im Bahnbau oder in der Wasserversorgung mitbringen (nicht Voraussetzung) würden wir Sie gerne kennenlernen.

Wir bieten für beide Stellen ein Maximum an Selbständigkeit und Freiraum, überdurchschnittliche Sozialleistungen, ein leistungsbezogenes Gehalt, sowie permanente Weiterbildung. Zusätzliche Informationen zu unserem Unternehmen finden Sie auf <http://www.ipg.ch>. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

IPG Keller AG

Ingenieure Planer Geometer • Hauptstrasse 84 • 8280 Kreuzlingen

Wir sind

ein Bauleitungsbüro in Winterthur mit Schwerpunkt Wohnungsbau für Neu- und Umbauten in der Region ZH und TG

Wir suchen

Architekt HTL oder Bauleiter TS

für Projekt- und Bauleitungen, sowie Baukostenplanung.

Wir erwarten

mehrjährige Erfahrung in Projekt- und Bauleitung, sowie Kenntnis in der Baukostenplanung nach der Elementkostenmethode.

Wir bieten

interessante Projektbearbeitungen in modern eingerichteten Arbeitsräumen in Nichtraucherbüro. Spezielle Fremdsprachenkenntnisse und CAD-Erfahrung sind nicht erforderlich. Vollzeitstelle und Stellenantritt nach Vereinbarung. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

B o s s h a r d Büro für Bauen
Planung
Baukosten
Bauleitung
Projektleitung

Heinz Bosshard, Dipl. Arch. HTL/STV
Pflanzschulstrasse 17, Postfach 180
8411 Winterthur, Tel. 052 /232 55 52

leadNET GmbH findet Persönlichkeiten, welche auf fachlicher und menschlicher Ebene höchsten Ansprüchen gerecht werden.

Wir suchen für unsere Mandantin, eine Generalunternehmung im Raum **Olten-Luzern**, einen engagierten und qualitätsbewussten

Leiter Generalunternehmung (Mitglied der Geschäftsleitung)



Ihr Aufgabenbereich umfasst die Akquisition und die Hauptleitung von Bauprojekten. Sie nehmen die Bereichsleitung nach den Qualitätsrichtlinien ISO 9001 vor und sind ein fachkundiger Ansprechpartner für private und öffentliche Bauherrschaften, denen Sie optimale Gesamtlösungen anbieten. Zudem arbeiten Sie im Promotionsbereich Immobilien mit und finden geeignete Investoren für neue Projekte. Ihnen direkt unterstellt ist ein Team von 7 Mitarbeitern.

Sie bringen eine Ausbildung als Architekt, Hochbautechniker TS, dipl. Bauleiter oder Baumeister mit. Sie sind eine unternehmerisch denkende Persönlichkeit mit mehrjähriger Erfahrung in ähnlicher Funktion. Ihr ausgeprägtes Verhandlungsgeschick befähigt Sie, diesen sich im Wachstum befindenden Bereich kompetent zu führen und weiterzuentwickeln.

Sie finden ein erfahrenes Team, persönliche und fachliche Entwicklungsmöglichkeiten sowie ein vielseitiges Arbeitsgebiet, das Ihnen grosse Freiräume und viel Eigenverantwortung bietet. Die Generalunternehmung ist Bestandteil eines im Baubereich tätigen Unternehmens mit rund 170 Mitarbeitern.

Senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit aktuellem Foto bis 1. März 2000 an: leadNET GmbH, Sonnenrainweg 5, 4514 Lommiswil, Telefon 032 / 641 01 40

leadNET

Personalselektion. Teamentwicklung. Laufbahnberatung.

RAPP
INGENIEURE + PLANER

Wir sind ein grösseres multidisziplinäres Beratungsunternehmen mit einem breiten Leistungsangebot in Planung, Projektierung und Bauleitung in den Bereichen Verkehr, Industrie, Wasser und Energie.

An unserem Sitz in Zürich bearbeiten wir anspruchsvolle Aufgaben im Personen- und Güterverkehr für Auftraggeber im In- und Ausland. Zur Verstärkung unseres jungen und dynamischen Teams suchen wir als Projektleiter eine/n jüngere/n

Verkehringenieur/in Verkehrsplaner/in

Wir erwarten von Ihnen einen Hochschulabschluss oder eine gleichwertige Ausbildung mit Schwerpunkt Verkehrswesen. Ihre Interessen reichen von der Verkehrsplanung über Verkehrstechnik bis hin zu neuen Anwendungen in der Verkehrstelematik. Sie sind gewohnt selbstständig zu arbeiten, gewandt im mündlichen und schriftlichen Ausdruck und Sie haben die Fähigkeit, sich rasch in neue Aufgaben einzuarbeiten. Idealerweise bringen Sie ein paar Jahre Berufserfahrung mit und verfügen über gute Englisch- und Französischkenntnisse.

Wenn Sie die Mitarbeit an herausfordernden Projekten in einem kleinen Team und einem angenehmen Arbeitsklima anspricht, senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen oder wenden sich für weitere Auskünfte an Herrn M. Ruesch, E-mail: martin.ruesch@rapp.ch.

RAPP AG Ingenieure + Planer
CH-8057 Zürich, Oerlikonerstrasse 38
Tel. ++41 1 312 36 56, Fax ++41 1 312 32 13

Herausragende Bauwerke realisieren

Unsere Führungsphilosophie eröffnet leistungsfähigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten. Im Hoch- und Brückenbau bearbeiten wir vielseitige, anspruchsvolle Projekte.

Sind Sie etwa 30-jährig und haben als

Dipl. Bauingenieur/in ETH

einige Jahre Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau?

Dann haben Sie bei uns die Möglichkeit als verantwortlicher Projektleiter mit Kompetenz, Engagement und Kreativität gekonnte Lösungen zu finden, gegenüber der Bauherrschaft zu vertreten sowie erfolgreich zu realisieren.

Fühlen Sie sich angesprochen? Möchten Sie mehr über uns erfahren? Besuchen Sie unsere Homepage: www.bhz.ch oder rufen Sie Sandro Spadini an. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Basler & Hofmann

Ingenieure und Planer AG • Mitglied SIA/USIC • Forchstrasse 395 • 8029 Zürich
Tel. 01/387 11 22 • Fax 01/387 11 00 • www.bhz.ch

Die Emch+Berger AG Bern gehört zu den führenden Ingenieurbüros und ist bekannt für ihre innovativen Lösungen in allen Sparten des Bauingenieurwesens. In der Schweiz sind wir an zahlreichen Grossprojekten wie Alp-Transit, Bahn 2000, Nationalstrassenbau, Expo.02 sowie an interessanten Instandsetzungsprojekten tätig.

Im Zuge der Erweiterung unserer Abteilung Erneuerung und Instandsetzung suchen wir eine/n jüngere/n

Dipl. Bauingenieur/in ETH/HTL oder Dipl. Werkstoffingenieur/in ETH

Ihr Aufgabenbereich umfasst hauptsächlich die Projektierung von anspruchsvollen Instandsetzungsprojekten, schwerem Gewicht in den Bereichen Brücken-, Tunnel- und Galeriebauten.

Sie verfügen neben den statischen über spezifische Kenntnisse im Bereich der Betontechnologie, der Schadenmechanismen (insbesondere der Probleme der Chloridkontamination, Alkali-Silikat-Reaktionen) und der Stahlkorrosion.

In persönlicher Hinsicht zählen Kreativität, Teamfähigkeit und unternehmerisches Denken zu Ihren Stärken.

Mit Ihrem Wirken tragen Sie dazu bei, die Abteilung Erneuerung und Instandsetzung erfolgreich weiterzuentwickeln. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem dynamischen herausfordernden Umfeld, in einem kollegialen Team, mit zeitgemässen Anstellungsbedingungen und modernen Arbeitsmitteln.

Für weitere Auskünfte steht Ihnen Herr H. Geissbühler (Telefon 031/385 62 17) gerne zur Verfügung.

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an Frau P. Berni.

CH-3001 Bern
Gartenstrasse 1
Postfach 6025

Telefon 031 / 385 61 11
Telefax 031 / 385 61 12



Emch+Berger AG Bern
Ingenieure und Planer

zertifiziert nach ISO 9001

Marc Ryf Architekten SIA/SWB Zürich

Ab sofort oder nach Vereinbarung suchen wir

ArchitektIn HTL/FH, HochbauzeichnerIn oder BauleiterIn

mit Engagement, Freude und Erfahrung an Ausführungsplanung, Devisierung und Bauleitung.

Bitte bewerben Sie sich schriftlich bei
Marc Ryf Architekten SIA/SWB
Bäckerstrasse 9, CH-8004 Zürich
Email ryfarch@access.ch

Unsere Architekturleistungen decken das ganze Spektrum des Bauens ab, vom Neubau bis zur Bauerneuerung. Als kleines Büro im Zürcher Oberland suchen wir für verschiedenartige, auch kleine Bauobjekte per sofort oder nach Vereinbarung eine(n)

Architekt/in HTL; Hochbauzeichner/in

Sind Sie bis 35-jährig, initiativ, EDV-versiert, verantwortungsbewusst, teamfähig und mögen den Kontakt mit Menschen, dann melden Sie sich schriftlich mit kurzem fachlichem Werdegang und Referenzen bei:

Urs Hilpertshauer, Architekt HTL,
Kemptnerstrasse 7, 8340 Hinwil

Gesucht

CAD-Planungsbüros/-Zeichner für Grossaufträge im In- und Ausland. CAD-Armierung Voraussetzung (System unwichtig), Raum Zürich. Chiffre SIA 120168 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Wir unterstützen private und öffentliche Auftraggeber in Umweltfragen. Wir erarbeiten Konzepte, begleiten Implementierungen und übernehmen das Projektmanagement für anspruchsvolle Aufgaben. Näheres über unsere Arbeit finden Sie auf www.envico.ch

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n NaturwissenschaftlerIn/IngenieurIn als

ProjektleiterIn

in den Bereichen

Abfall- und Betriebsberatung

wenn möglich mit chemischem Hintergrund.

Sie haben Sinn für komplexe Zusammenhänge sowie die Fähigkeit zu lösungsorientiertem Denken und können Ihre Ergebnisse gut darstellen und kompetent vermitteln. Wir bieten Ihnen ein attraktives Arbeitsumfeld und die Möglichkeit, auch Teilzeit (- 80%) zu arbeiten.

Wenn Sie 30-40 Jahre alt sind und bereits über einige Jahre Erfahrung in der Beratung und in der Akquisition verfügen, würden wir Sie gerne kennenlernen. Senden Sie bitte Ihre Unterlagen an:

envico AG
Herrn W. Brunner
Gasometerstrasse 9, 8031 Zürich
info@envico.ch; Tel.: 01 272 74 75

Betomax liefert Qualität...

Wir sind ein führender Anbieter von technischen Lösungen für den Schalungsbau. Unsere Produktpalette umfasst neben Produkten des täglichen Baustellenbedarfs schwerpunktmässig den Bereich Bewehrungstechnik mit Armierungs-, Kragplatten- und Schraubanschlüssen. Für diesen Bereich suchen wir einen neuen Mitarbeiter, der die Verantwortung für die Markteinführung/Verkauf und Produktweiterentwicklung übernimmt.

Das Aufgabengebiet umfasst:

Produkteinführung / Weiterentwicklung
Beratung von Ingenieuren und Baumeistern
Ausarbeiten von Lösungsvorschlägen
Auf- und Vorbereiten von Dokumentationen und Schulungen

Unser Anforderungsprofil:

Bauingenieur HTL
Teamfähig – verkaufsorientiert – belastbar
Sehr gute Französischkenntnisse
Bereitschaft zur Reisetätigkeit in der gesamten Schweiz
Vorzugsweise Wohnort Raum Bern-Biel-Freiburg

In unserem kleinen, motivierten Team bietet sich eine interessante Aufgabe, die genügend Platz für Eigeninitiative und das Einbringen eigener Ideen lässt.

Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung an:

Betomax AG, Herrn H. D. Jochheim
Maiacherstrasse 2, 8604 Volketswil
Tel. 01/947 20 70, Fax 01/947 20 79, eMail: betomax@betomax.ch

sia

Ein Sprungbrett in die erfolgreiche berufliche Zukunft

schweizerischer
ingenieur- und
architektenverein

société suisse
des ingénieurs
et architectes

società svizzera
degli ingegneri
ed architetti

swiss society
of engineers
and architects

Der SIA, als führender Verein der in der gestaltbaren Umwelt arbeitenden Planungsfachleute, sucht per sofort oder nach Vereinbarung für die fachliche Betreuung und Unterstützung der Berufsgruppe Ingenieurbau eine(n)

Bauingenieur(in) mit organisatorischem Talent und Freude an Projektarbeit (100%)

Ihr Aufgabenspektrum ist breit und von Ihnen stark zu beeinflussen. Sie werden insbesondere

- die Berufsgruppe Ingenieurbau in enger Zusammenarbeit mit dessen Präsidenten aufbauen und betreuen
- Projekte der Berufsgruppe vorbereiten und durchführen, d.h. Sie wirken aktiv mit bei der Entwicklung von Instrumenten zur Berufsausübung oder entwickeln berufsgruppen-spezifische Weiterbildungsangebote in Zusammenarbeit mit FORM SIA sowie den Hoch- und Fachhochschulen
- für die Öffentlichkeitsarbeit der Berufsgruppe im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit des SIA verantwortlich zeichnen.

Der/die Betreuer(in) der Berufsgruppe Ingenieurbau ist direkt dem Generalsekretär unterstellt. Die Arbeit wird in einem kleinen Team von Berufsgruppenbetreuer/innen mit Sekretariatsunterstützung geleistet.

Sie sollten einsatzfreudig, teamfähig und deutscher oder französischer Muttersprache sein, wobei Sie gute Kenntnisse der anderen Sprache in Wort und Schrift haben.

Auf Ihre schriftliche Bewerbung freut sich Herr Eric Mosimann, Generalsekretär, Selnaustrasse 16, 8039 Zürich. e-mail: mosimann@sia.ch

selnaustrasse 16
ch 8039 zürich
www.sia.ch
t zentrale 01 283 15 15
f zentrale 01 201 63 35
t verkauf 061 467 85 74
f verkauf 061 467 85 76



Wir sind eine mittelgrosse nach ISO 9001 zertifizierte Ingenieurunternehmung mit verschiedenen selbständigen Niederlassungen in den Kantonen Aargau, Luzern, Nidwalden, Obwalden und Schwyz.

Für die Projektleitung und die Stellvertretung unseres Filialleiters in Aarau suchen wir einen

dipl. Bauingenieur ETH/HTL

Ihr Aufgabengebiet umfasst das selbständige und kompetente Bearbeiten von Bauprojekten in den Bereichen Verkehrsanlagen (Bahnbau, Strassenbau) und konstruktiven Ingenieurbau (Beton- und Stahlbau, Bauwerksinstandsetzung). Sie übernehmen als Projektleiter die Verantwortung für die Projektierung bis zur Ausführung.

Verfügen Sie über einige Jahre Erfahrung in der Projektierung und Bauleitung, Freude am Beruf, so erwartet Sie eine interessante, verantwortungsvolle und vielseitige Stelle.

Senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an

CES Bauingenieur AG

Burgherr + Partner

Rohrerstrasse 3, 5001 Aarau

Tel. 062/834 31 80 / Fax 062/834 31 85

mcr

MANAGING CORPORATE REAL ESTATE

ist ein Unternehmen der Siemens Building Technologies im Zentrum von Zürich, welches mittlere und grosse Unternehmen auf dem Gebiet des Managements von betrieblichen Immobilien berät.

Zur Verstärkung unseres Back-Offices suchen wir einen jüngeren, engagierten

Immobilien Sachbearbeiter

Wir erwarten eine Ausbildung als Hochbauzeichner oder kaufmännischen Angestellten mit grafischem Flair und einem Bezug zu Immobilien. EDV-Kenntnisse (Office) werden vorausgesetzt.

Wir bieten einen modernen Arbeitsplatz im Zentrum von Zürich (Nähe Bahnhof) und zeitgemässe Anstellungsbedingungen. Das Idealalter liegt zwischen 25 und 35 Jahren. Für die Besetzung dieser Stelle prüfen wir natürlich gerne Bewerbungen von Damen und Herren.

Schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte an:

mcr managing corporate real estate
M. Mettler, Löwenstrasse 3
8001 Zürich



Baudirektion Kanton Zürich

Tiefbauamt

Die Baudirektion ist ein zeitgemäss organisiertes Dienstleistungsunternehmen der Kantonalen Verwaltung. Die rund 1450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erfüllen in den Bereichen Bau, Planung und Umwelt gesetzliche Aufgaben und erbringen vielfältige Leistungen für Bevölkerung und Wirtschaft.

Das **Tiefbauamt des Kantons Zürich** (TBA) ist für die Planung, Erstellung, Anpassung und Erhaltung des National- und Staatsstrassennetzes verantwortlich. Die Fachstelle Planung und Steuerung ist ein kleines Team von Fachleuten, das sich mit verkehrsplanerischen und -technischen Fragen befasst. Der Einsatz gilt dem gesamten strassengebundenen Verkehr. Neben der klassischen Infrastrukturplanung befassen wir uns u.a. im Rahmen des Integrierten Verkehrsmanagements mit der verkehrlichen Bewirtschaftung des Strassennetzes.

Für die anstehenden Aufgaben und neuen Herausforderungen suchen wir eine/n

Verkehringenieur/in

Aufgabenbereich

- Beurteilung und Bearbeitung verkehrstechnischer und -planerischer Vorhaben und Entwicklung von lösungsorientierten Ansätzen
- Projektleitung in einem interdisziplinären Umfeld
- Sachgerechte Einsetzung von Verkehrsmodellen und Interpretation der Resultate
- Unterstützung von weiteren Amtsstellen bei verkehrsplanerischen Fragen

Wir erwarten

- eine Ausbildung als Bauingenieur/in ETH oder vergleichbare Ausbildung mit Vertiefung im Verkehrswesen sowie langjährige Berufserfahrung auf diesem Gebiet
- Vertrautheit mit verkehrsplanerischen Methoden und Vorgehensweisen
- Konzeptionelles Denken und Selbstständigkeit
- eine initiative und teamfähige Persönlichkeit, offen und unkompliziert im Umgang, gewandt im mündlichen und schriftlichen Ausdruck

Wir bieten eine interessante und selbstständige Tätigkeit mit Arbeitsort in Nähe Hauptbahnhof, einen den Anforderungen und Leistungen entsprechenden Lohn sowie gut ausgebaute Sozialleistungen.

Gerne beantwortet Herr Andreas Hurter, Leiter Fachstelle, Ihre Fragen (Tel.-Nr. 01/259 30 85).

Ihre Bewerbungsunterlagen mit handschriftlichem Begleitbrief und Foto senden Sie bitte an die Baudirektion Kanton Zürich, DLZ/Personalbereich 1, Herrn Martin Schwarz, Walcheturm, 8090 Zürich.

Für die Weiterbearbeitung und Realisation von Wettbewerbs-erfolgen und für weitere anspruchsvolle Projekte suchen wir zur Ergänzung unseres kleinen Teams

junge ArchitektIn HTL oder ETH

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung, schriftliche Bewerbungs-unterlagen an:

GMT Architekten Luzern, Architekturbüro HTL/SWB/SIA
Alpenquai 4, 6005 Luzern

Diverses

**HOCHSCHULE
RAPPERSWIL
HSR**

Weiterbildungswoche der Abteilung Raumplanung

Tagung am 13. März 2000

Harmonisierung der Planungs- und Baugesetzgebung in der Schweiz

Tagung am 14. März 2000

Raumplanung vermitteln – Nachdenken über einen sperrigen Stoff

Tagung vom 15. bis 17. März 2000

Ausbau der Bahninfrastruktur Schweiz – ein Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung

Programm und Information bei:
Hochschule Rapperswil
Assistenz Raumplanung
Marcel Odermatt

Telefon: 055 222 49 41
E-mail: marcel.odermatt@hsr.ch

Fachhochschule Ostschweiz

Ausschreibung gemäss öffentlichem Beschaffungswesen des Bundes. Die Vergabe steht unter dem Vorbehalt der Erteilung aller für die Ausführung erforderlichen Bewilligungen sowie der Genehmigung des Kredites durch das entsprechende Organ der SBB.

- 1. Auftraggeberin** Schweizerische Bundesbahnen SBB
Neubaustrecken
Eisenbahnstrasse 8
4901 Langenthal
- 2. Vergabeverfahren** Selektives Verfahren
- 3. a) Ausführungsort** **Ausbaustrecke Derendingen - Inkwil (ABS)**
Kanton Solothurn, Luterbach, Zuchwil
- b) Art und Umfang der Leistung** Gesamte Planungs-, Bauleitungs- und Ausführungsarbeiten als Totalunternehmer für neue Bahnbrücken über die Emme und über den Gewerbekanal
- c) Los** keine Losaufteilung vorgesehen
- d) Teilangebote** nicht zugelassen
- e) Varianten** zulässig
- 4. Ausführungstermin** Juni 2001
Vorgesehener Baubeginn: Juni 2001
Vorgesehener Abschluss: Ende 2002
- 5. Besondere Rechtsform von Bietergemeinschaften** keine
- 6. Adresse für den Bezug der Ausschreibungsunterlagen** per Post oder Fax unter dem Stichwort «Emmebrücke Derendingen» bei Techdata AG,
Gartenstrasse 3, Postfach
3001 Bern
Fax: 031 385 66 18
29.02.2000
- Frist zur Bestellung der Unterlagen:** Schweizerische Bundesbahnen SBB
Neubaustrecken
Eisenbahnstrasse 8
4901 Langenthal
Stichwort: «Emmebrücke Derendingen»
21.04.2000 (Aufgabestempel CH-Poststelle)
- b) Adresse für die Einreichung des Antrages auf Teilnahme** Schweiz
- c) Frist für die Einreichung des Angebotes** Werden vor der Angebotsphase festgelegt
- d) Sprache des Angebotes** Werden vor der Angebotsphase festgelegt
- 7. Kautionen / Sicherheiten** Eignungskriterien für die Selektion:
1) Qualität der Idee und deren Machbarkeit
2) Kompetenz und Erfahrung des Teams
- 8. Zahlungsbedingungen** Zuschlagskriterien für die Auswahl des Totalunternehmers werden vor der Angebotsphase festgelegt.
CHF 70.- (inkl MWSt)
- 9. Nachweis / Eignung** Einzahlbar auf PC- Konto 30-31-4 der Credit Suisse Bern, zugunsten Konto 0207-698650-3 der Techdata AG.
Einzahlungsbeleg ist der Bestellung der Ausschreibungsunterlagen beizulegen.
Verfahren nicht nach WTO-Übereinkommen über das öffentliche Beschaffungswesen
- 10. Betrag für die Zustellung der Ausschreibungsunterlagen** Werden vorbehalten
Zur Einreichung eines Angebotes werden 3 bis 4 Bewerber selektioniert.
Die Auswahl der Bewerber sowie des Totalunternehmers erfolgt durch eine Jury.
Die Bildung von interdisziplinären Teams aus Planern, Spezialisten und Unternehmern ist erwünscht.
Begehung: keine
- 11. Ausschreibungsgrundlagen**
- 12. Verhandlungen**
- 13. Weitere Angaben**

Günstig zu verkaufen:

CUBUS-Programme:

Cedrus 3+, Larix G/S/M, Statik 3, Fagus 3

Anfragen an P. Frei, Wil, Telefon 01/879 10 10.

Erfahrener **Bauleiter / Hochbau** hat freie Kapazität.
Raum Zürich, Zürich – Oberland

Tel. 01/948 24 30 Fax 01/948 24 31

Architekturbüro

Zu vermieten im Zürcher Unterland

ca. 60m² Büroraum

für kleineres Architekturbüro. Infrastruktur/Sekretariat vorhanden. Auftragsabwicklung und aktive Zusammenarbeit mit bestehendem Büro möglich.

Anfragen unter Chiffre SIA 120238 an Senger Media AG,
Postfach, 8032 Zürich.

Inserate

bitte

frühzeitig

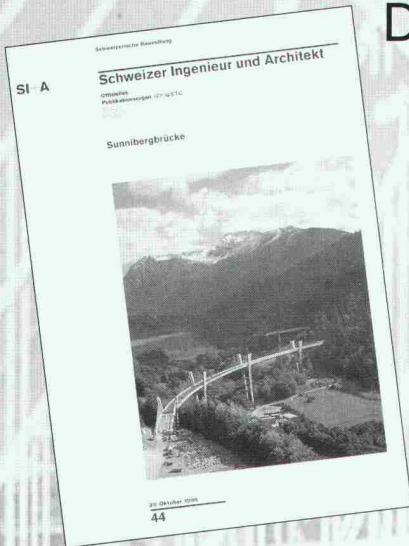
aufgeben!

SI+A

Schweizer Ingenieur und Architekt

Offizielles
Publikationsorgan GEP usic

sia



Der «**Schweizer Ingenieur und Architekt**» ist die auflagenstärkste und fachlich fundierteste, wöchentlich erscheinende Bau-fachzeitschrift der deutschen Schweiz.

Der Grossteil der Auflage geht an alle **Sia** -Mitglieder, die restlichen Exemplare erreichen ebenfalls wichtige Entscheidungsträger des Baufaches.

Der «**Schweizer Ingenieur und Architekt**» bietet mit einem vielfältigen Redaktionsprogramm und einer geschickten Themenmischung, das ideale Umfeld zur Präsentation Ihrer Produkte und Dienstleistungen.

Der «**Ingénieurs et architectes suisses**» ist das Pendant zum «Schweizer Ingenieur und Architekt» und erscheint 14-täglich in der französischen Schweiz.

Fordern Sie umgehend die detaillierten Themenpläne und die Tarifierunterlagen an.

«Schweizer Ingenieur und Architekt» und «Ingénieurs et architectes suisses» sind die offiziellen Fachzeitschriften des Schweizerischen Ingenieur- und Architektenvereins SIA, der Gesellschaft ehemaliger Studierender der ETH (GEP) und des Schweizerischen Verbandes Beratender Ingenieure (USIC).

Planen Sie jetzt!

Tel. 01 251 35 75



SENGER
MEDIA AG

Senger Media AG
Mühlebachstrasse 43, 8032 Zürich
Telefon 01 251 35 75, Telefax 01 251 35 38
e-mail: senger@access.ch

form **sia**

berufs
-begleitende
weiterbildung
für ingenieure
und architekten

submissionsrecht und -praxis - ein buch mit sieben siegeln ?

- Kennen Sie die einschlägigen Vergaberegeln auf internationaler, nationaler, kantonaler und kommunaler Ebene und deren Bedeutung für Ihre Praxis?

- Wie können Sie Mängel bei Vergabeverfahren vermeiden?

Die 3-teilige Vortragsreihe **Submissionsrecht und -praxis für Ingenieure und Architekten** gibt Ihnen Antworten auf diese und weitere Fragen aus einem komplexen Themenkreis. Bei einem anschliessenden Apéro haben Sie zudem die Gelegenheit, mit Fachkollegen und Juristen die brennendsten Fragen zu diskutieren.

Profitieren Sie von dieser auf Ingenieure und Architekten zugeschnittenen Informationsveranstaltung und **melden Sie sich noch heute an!**

anmeldetalon

- ja, ich melde mich an zur 3-teiligen vortragsreihe **submissionsrecht und -praxis für ingenieure und architekten** am 27.3./3.4./8.5, jeweils von 16.30-18.30 Uhr in bern
Die teilnahmegebühr beträgt für sia-mitglieder Fr. 120.-, bzw. Fr. 150.- für nicht-mitglieder.

name _____

firma _____

adresse _____

plz/ort _____

datum _____

unterschrift _____

- ich bin sia-mitglied

anmeldetalon faxen oder senden an

sia form
kursadministration
zollikerstr. 234
8008 Zürich
t 01 283 15 58
f 01 388 65 55
e form@sia.ch

Wer macht was?

Abdichtungen

RASCOR International AG,
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.com / www.rascor.com
RENESCO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, StiegVS, St. Gallen

Abdichtungs-Engineering

RASCOR Engineering AG,
8165 Oberweningen
Tel. 01/857 11 21, Fax 01/857 11 00
engineering@rascor.com / www.rascor.com
vorbeugende und sanierende Abdichtungs-
planung im Hoch-, Tief- und Ingenieur-
Spezialiefbau, Weisse Wanne Konzepte

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

IMP Baustest AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08
LPM AG
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
Tel. 062/771 55 55, Fax 062/771 55 64

Akkreditiertes Baustoffprüflabor

VersuchsStellen Hagerbach AG
7320 Sargans
Tel. 081/725 31 71, Fax 081/725 31 70
www.vsh-ag.ch / e-mail: vsh@vsh-ag.ch
VSH Baustoffprüflabor AG, 6454 Flüelen
Tel. 041/872 09 71, Fax 041/872 09 70

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Akustik

Imhof Akustik AG Ingenieurbüro,
9043 Trogen
Internet www.imhof-akustik.ch
Tel. 071/340 00 20, Fax 071/340 00 21

Altlasten

BMG ENGINEERING AG
(s. anal. Labor)
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/730 66 22
Internet: http://www.bmgeng.ch
GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Analytisches Labor

BACHEMA AG,
Analytische Laboratorien
Rütistrasse 22, 8952 Schlieren
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen
BMG UMWELTLABORS
(s. Altlasten)
Chemische Analytik, Probenahmen,
Ökotoxikologie, Verfahrenstechnik
Ifangstrasse 11, 8952 Schlieren
Tel. 01/732 92 92, Fax 01/732 92 11
Internet: http://www.bmgeng.ch
BODEN & WASSERUNTERSUCHUNGEN
IMP Analytik (s. Umweltanalytik)

Ankerstahl

Gewinderolltechnik auf Stahl S500/S900
Edelstahl glatt - gerippt, Ankertechnik
AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Telefon 026/494 20 44,
Fax 026/494 20 16
avt@element.ch

3Ankerstangen

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

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

ArchiCAD General- distribution Schweiz

ArchiMedia Schweiz AG, Tel. 01/456 16 16
Räffelstr. 29, 8045 Zürich, Fax 01/45616 60
www.archi-media.ch, office@archi-media.ch

Architekturmodelle

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

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Wellen
Tel. 01/350 78 08, Internet: www.architron.ch
BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
3D-Modelle: www.archimodel.com
Badenerstr. 26, 5413 Birnenstorf (AG)
Tel. 056/210 1200, Fax: 056/210 1204
www.3D-STUDIO.li, Digital Service
Tel. 075/384 18 64, info@3dstudio.li

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

Architektur-Visualisierung und Web-Publishing

drei A Architekten, 8706 Meilen
Tel. 01/793 11 77, www.drei-a.ch

Armierungsnetze und Distanzkörbe

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
Internet: www.ruwa-ag.ch

Asbestentfernung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Baugrunduntersuchungen

GEOTEST AG
(s. Geologie - Geotechnik - Geophysik)
KIEFER + STUDER AG, 4153 Reinach BL
Geotech. SIA/USIC, Tel. 061/711 94 76

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

Deutsche Montan Technologie GmbH
Am Technologiepark 1
45307 Essen (Deutschland)
Tel. +49 201/172-1483,
Fax +49 201/172-1735
e-mail: Schlotte@dmtd.de

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

Baustoffprüflabor

EUB Prüflabor für Erdbau, Umwelt
und Baustoffe
Stauffacherstrasse 130A, 3014 Bern
Tel. 031/332 81 52, Fax 031/331 18 53
IMP Baustest AG (s. Betonlabor)

Wer macht was?

Bauteilbörse Zürich

Secondhand-Bauteile aller Art, vom Ersatzteil bis zu ganzen Gebäuden
Beratung, Planung, Vermittlung, Verkauf
www.bib.ch, Tel. 01/306 90 90, Fax 91

Bauthermographie/n^{IR}- und Luftdichtigkeitsmessungen

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

Bauwerkserhaltung

E. WINKLER + PARTNER AG
Rikonerstrasse 4, 8307 Effretikon
Tel. 052/354 21 11, Fax 052/343 19 95
• Zustandsbefragung • Zustandsbeurteilung
• Potentialmessungen • Statik • Expertisen
• Proj./Baul. von Instandsetzungen

Zweigniederlassungen:
Altdorf, Chur, Glarus, Herisau, Luzern, Sarnen, Schänis, Winterthur, Zürich, Zug

Bauwerkserhaltung Bauerneuerung

KWH Bautechnologien AG
Technopark Zürich, Tel. 01/445 19 19
• Zustandsanalysen • Potential-/Korrosionsmessungen • Expertisen
• Statik • Projektierung • Bauleitung/QS

Bestandesaufnahmen

Architektur-Photogrammetrie
SCHENKEL VERMESSUNGEN AG,
Lindenbachstrasse 9, 8006 Zürich,
Tel. 01/361 07 00, Fax 01/361 56 48

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchhütten
Tel. 062/389 98 99, Fax 062/389 98 90
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

– Betonlabor – Strassenbaulabor

IMP Bauteil AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

RENECO AG,
Binzmühlestrasse 82, 8050 Zürich,
Tel. 01/301 10 11, Fax 01/301 10 31
SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadena, Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, 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
avt@element.ch
STAHLTON AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

Brandschutz Brandabschottungen

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

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

Brand- und Wasserschadensanierung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Briefkastenanlagen

Kehrer Metallbau AG, 4123 Allschwil
Tel. 062/481 81 81, Fax 061/481 25 84

CAC/CAM für Stahl, Glas, Dach+Wand, Holz: bocad-3d

Integriertes CAD- und AV-System von
bocad-Software GmbH, Am Umweltpark 7,
D-44793 Bochum, Tel. 0049/234/65078
Fax 65079, www.bocad.de

CAD-Dienstleistung

Animation/Präsentation, Detailplanung,
Werkplanung, Datenaustausch, Gebäude-
aufmass etc.
HLM Domenig, 7203 Trimmis
Tel. 081/353 27 78, Natel 079/681 26 60
E-mail: bfa@bluewin.ch

Cofratol-Rohre

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

MesserliCAD Elite NT auf PC BAUAD/EKP/FIBU/LOHN

Branchenspezifische Software für Architek-
ten, Bauingenieure, Elektro-Installateure/
-Planer, Integrales CAD, Bauadministration,
Devisierung mit Kostenkontrolle. 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: info@messerlirol.ch
Internet: www.messerlirol.ch
Filialen in: Luzern, Basel, Bern, Lausanne

CAD ALLPLAN und ALLPLOT

Branchenspezifische Gesamtlösungen für
Architekten und Bauingenieure
Nemetschek FIDES & Partner AG
Heristrasse 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
PTO P. Petillo, 5212 Hausen b. Brugg
Tel. 056/442 12 32, Fax 056/442 25 36
CDS Bausoftware AG,
Bernecker Strasse 231, 9435 Heerbrugg
Tel. 071/727 94 94, Fax 071/727 94 95
ACOSOFT SA, 1870 Monthey
Tel. 024/471 94 81, Fax 024/471 94 83

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Vom einfachen Devisierungsmodul bis zur
Elementmethode mit Verbindung zum CAD
HEINIGER & PARTNER AG,
8620 Wetzikon, Hofstrasse 96A,
Telefon 01/934 43 11, Fax 01/934 34 77

CAD Bauinformatik für Ingenieure + Architekten

Grösstes professionelles Softwareangebot
• Statik • Grundbau • Devisierung • CAD,
CADdy für Hoch- und Tiefbau: GEP • GIS
• Strasse • Architektur, europaweit über
70 000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35
www.ingWare.ch / www.CADdy.ch

CAD Speedikon, Strakon Facility Management

Das umfassende CAD-System für die Bau-
branche. Gesamtlösungen im Bereich
Architektur, Ingenieurwesen und Facility
Management. Flash, Fenos 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

WIENER BAUIFORMATIK AG
Rorschacherstr. 21, 9000 St.Gallen
Tel. 071/245 84 54, Fax 071/245 01 03
Branchenspezifische Lösungen für Hoch-
und Tiefbau

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
cadwork informatik AG, 4051 Basel,
Tel. 061/278 90 10, Fax 061/278 90 20

CAD, Scanning-Service

aller Plan- und Dateiformate
CAD DATATECH AG, Gewerbestr. 25,
4123 Allschwil
Tel. 061/486 66 60, Fax 061/486 66 99

CAD-Zeichnungsservice

Bauingenieurpläne im Hoch- und Tiefbau
ALLPLOT, Wüthrich AG, 3550 Langnau
Tel. 034/402 15 22, Fax 034/402 15 42

Dienstleistung

(s. CAD-Dienstleistung)

3D Studio VIZ/MAX

Business Images AG
(s. Architektur-Visualisierung)

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

GEOTEST AG (s. Geologie – Geotechnik –
Geophysik)

Erschütterungen/Messungen

KIEFER + STUDER AG, 4153 Reinach BL
Geotech. SIA/USIC, Tel. 061/711 94 76

Experten an beschich- teten Metallfassaden

Ausschreibungen und Beratungen
M. Harzenmoser; Schützenwiesweg 4,
9240 Uzwil
Tel. 071/951 76 76, Fax 071/951 58 13

Facility Management ALLFA, X-World und AutoFM

Beratung und Realisierung von Lösungen für
den Gebäudeverwalter und Facility
Manager

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

Feng Shui-Beratungen

Schweiz. Institut f. Europäisches Feng Shui
Tel. 01/881 79 88, Fax 01/881 79 87

Frischbetonkontrollen

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Geologie – Geotechnik – Geophysik

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

GIS: Beratung/ Räumliche Datenanalyse

GEODATA Gfeller, CH-8640 Rapperswil
Tel. 055/214 36 30, Fax 055/214 36 31
geodata@bluemail.ch

GIS

INTERGRAPH (SCHWEIZ) AG
Thurgauerstr. 40, 8050 Zürich
Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19
Geographische Informationssysteme
(Erfassung, Verwaltung)
Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau

Gussasphalt/Abdichtungen Bauunternehmung/Holzbau

Keller + Co. AG, 8031 Zürich
Tel. 01/271 36 33, Fax 01/272 40 13
http://www.kellercoag.ch

Hebe- und Verschiebetechnik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45
ITEN Gebäudeverschiebung + Hebetechnik
6315 Oberägeri www.itenbau.ch
Tel. 041/754 54 54, Fax 041/754 54 55

Heizwände/Konvektoren

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

Industriewartung

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Informatik

INTERGRAPH (SCHWEIZ) AG
Thurgauerstr. 40, 8050 Zürich
Tel. 01/308 48 48, Fax 01/308 49 19
Anlagenplanung, -bau und -betrieb
Geographische Informationssysteme
(Erfassung, Verwaltung)
Ingenieurwesen, Hoch- und Tiefbau

Injektionen

RASCOR International AG,
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.com / www.rascor.com
RENECO AG, Binzmühlestrasse 82
8050 Zürich, Tel. 01/301 10 11
Fax 01/301 10 31
SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadena, Chur,
Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, 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
Internet: www.ruwa-ag.ch

Isolierungen

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

Kellerfensterzargen und Kellerfenster

RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
Internet: www.ruwa-ag.ch

Klebebewehrungen

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

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

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadena, Chur,
Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg VS, St. Gallen

Wer macht was?

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

Lärmbekämpfung und Akustik

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

Lärmmessungen

Planteam GHS AG
6203 Sempach-Station
Tel. 041/467 25 13, Fax 041/467 16 60
e-mail: ghs@planteam.ch/www.planteam.ch

Lärmschutz

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
«laermschutz@siegfried-keller.ch»

Lärmschutz/Schallschutz

HBT-ISOL AG, 5620 Bremgarten
Tel. 056/648 41 11, Fax 056/648 41 18
www.laermschutz.ch; Email info@hbt-isol.ch

Lüftungs- und Klimakomponenten

Hesco (Schweiz) AG
Walderstr. 125, 8630 Rüti/ZH
Tel. 055/250 71 11, Fax 055/ 250 73 10
www.hesco.ch, E-mail: hesco@hesco.ch
Luftdurchlässe, Linear- und Konvektorgitter,
Brandschutzklappen, Volumenstromregler,
Deckenkühlelemente, Laborlüftungssysteme

Materialprüfung

LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Mauerentfeuchtungen

RASCOR International AG,
8165 Oberweningen
System Engineering für wasserdichte Bauten.
Ausführungsunternehmen überall in Ihrer
Nähe!
Zentrale Informationsstelle:
Tel. 01/857 11 11, Fax, 01/857 11 00

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

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, StegVS, St. Gallen

Metall-Normtüren

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

Mineralfarben

KEIMFARBEN AG, 9435 Heerbrugg
Produktion, Vertrieb, Beratung,
Tel. 071/722 40 25, Fax 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
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21
http://www.eckardt.ch

Neutralisation

PANGAS, Postfach, CH-6002 Luzern
Tel. 041-319 95 00, Fax 041-319 97 50
http://www.pangas.ch, E-Mail: info@pangas.ch

PC-Schulung in Ihrem Büro

ALLPLAN-CAD, MesserliCAD u. a.
Internet, Microsoft, Stardivision u. v. mehr
HLM Domenig, 7203 Trimmis
Tel. 081/353 27 78, Natel 079/681 26 60
E-mail: bfa@bluewin.ch

Pfahlprüfungen

DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA
1024 Ecublens, Telefon 021/691 24 91
GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Poggenpohl Group (Schweiz) AG Küchen + Bäder

Schachenhof 4, 6014 Littau
Tel. 041/250 75 75, Fax 041/250 75 76

Potentialfeldmessungen Qualitätssicherung

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

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

IMP Bautech AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Quellfassungen

Quellfassungen, Brunnstuben
O. Wyss AG, 3537 Eggwil
Tel. 034/491 21 11, Fax 034/491 21 10

Schädlingsbekämpfung

RATEX, H. Fäh & Co. AG,
8026 Zürich, Militärstrasse 90
Tel. 01/241 33 33, Fax 01/241 32 20
http://www.ratex.ch,
e-mail: ratex@blue-win.ch

Schadstoffentfernung

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

Schallschutz- und Schwingungstechnik

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

Schreinerei, CNC, Formenbau

Bezzola & Cie. AG, 7550 Scuol
Tel. 081/864 94 44, Fax 081/864 10 48

Schulung

(s. PC-Schulung)

Schwimmbadplanung und -bau

Vivell & Co AG, 4616 Kappel SO
Tel. 062/216 45 25, Fax 062/216 40 59

Spielplatzgeräte

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

Spritzbeton

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

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

SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich,
Tel. 01/436 49 00, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Cadenazzo,
Chur, Echandens, Kirchberg BE, Kriens,
Meyrin/Satigny, Muttenz, StegVS, 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
Internet: www.ruwa-ag.ch

Stahlfaserbeton

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

FINIBATI AG, Bahnhofplatz 9, 2502 Biel
Tel. 032/327 25 60, Fax 032/327 25 67

Strassenbaulabor

EMPA Dübendorf, CH-8600 Dübendorf,
Abteilung 113, Strassenbau/Abdichtungen
Tel. 01/823 55 11, Fax 01/821 62 44
www.empa.ch/abt 113

IMP Bautech AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitlen
Tel. 062/389 98 99, Fax 062/389 98 90
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 SCHAEELIN,
Langmauerstrasse 109, 8006 Zürich,
Tel. 01/350 35 95, Fax 01/350 35 96

Taucherarbeiten/Wasser- bauarbeiten

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

Trennwände

Contraton AG/SAKA AG Trennwände für
Büro/Industrie+WC und Duschkabinen
Distelbergstr. 1, 5035 Unterentfelden
Tel. 062/723 76 76, Fax 062/723 67 37
email: info@contraton.ch

Trennwände, Kabinen- anlagen, Stellwände mit Vitrinen

CHRISTEN + PARTNER AG, 4461 Bäckten
Tel. 061/981 55 81, Fax 061/981 55 83
Internet: www.christen-partner.ch
E-Mail: christen-partner@datacom.ch

Trennwände • Werkkabinen

Leicht verstellbare Blätter-Trennwände
TREWAG AG, 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

Trocknung

siehe Entfeuchtung (Wasserschaden-
Sanierung, Isolations-Trocknung)

Trocknungs-Service

BELFOR (Suisse) AG, 6038 Gisikon,
Reuss-Strasse 9, Telefon 041/455 0 111

Umweltanalytik

BACHEMA AG,
(s. Analytisches Labor)
BMG UMWELTLABORS
(s. Analytisches Labor)
IMP Analytik
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitlen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
Freiburgstrasse 25, 3280 Murten
Tel. 026/670 07 07, Fax 026/670 07 08

Umweltverträglichkeits- prüfung

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling/Schlagvor- trieb mit Stahl-, Beton-, Eternit- und Kunststoff- rohren bis ø 1200 mm/bis 150 m Länge

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

Virtuelles Büro ALLaska EDM

Electronic Document Management:
Standortunabhängige Daten- und Projekt-
Verwaltung, Archivierung und Workflow.
Nemetschek FIDES & Partner AG
Hertristrasse 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
avi@element.ch

FREYSSINET AG, 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

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

Wasseraufbereitung/ Abwassertechnik

Culligan-Zier AG, 8422 Pfungen
Tel. 052/315 38 21, Fax 052/315 28 04

Wasserfassungen

O. Wyss AG (s. Quellfassungen)

Wärmepumpen

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

Zeichnungsbüro

Plan- und Detailbearbeitung im Ingenieur-
Hochbau/Devisierung.
Jürg Wischer – Bautechnisches Büro,
Bahstrasse 41, 8400 Winterthur
Tel. 052/232 94 54, Fax 052/213 01 41