

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **117 (1999)**

Heft 38

PDF erstellt am: **09.08.2024**

Nutzungsbedingungen

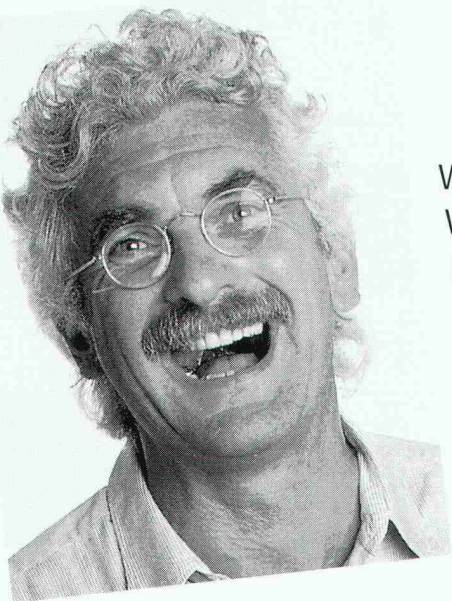
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

Weil Qualität Vorrang hat...

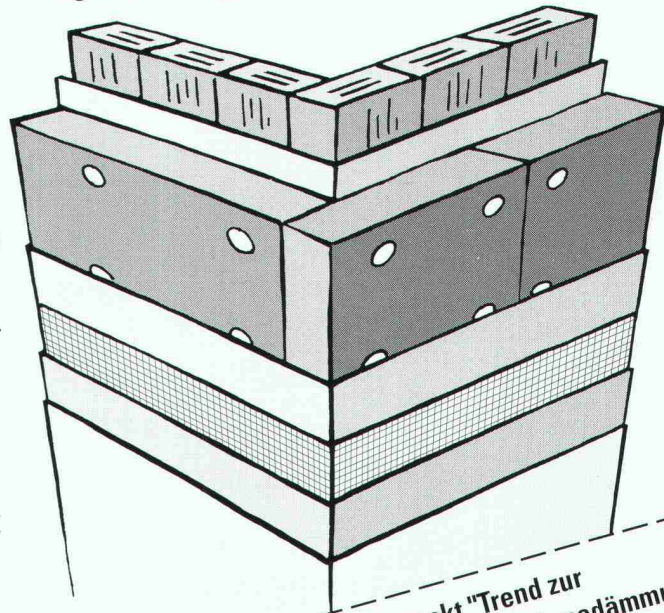
Wände von aussen mit Steinwolle dämmen und verputzen.



Wenn sich Ihr Bauherr über den vorzüglichen Wärme-, Schall- und Brandschutz freut, sich für die kostensparende Lösung mit dem mineralischen Aufbau bedankt und Ihre bauphysikalisch und ökologisch vorsorgliche Planung lobt, dann haben Sie richtig entschieden.

Und damit Sie auch von der Baustelle nur Gutes hören, gibt es die neue FLUMROC-Dämmplatte mit Wellfaserstruktur, harter Deckschicht und der speziellen Beschichtung für die optimale Putzhaftung.

Mehr darüber, und wie gut sich damit arbeiten lässt, sagt Ihnen unsere Dokumentation. Fordern Sie sie an!



Senden Sie mir Ihren Prospekt "Trend zur mineralischen, verputzten Aussenwärmedämmung"!

Name:

Vorname:

Strasse:

Telefon:

PLZ/Wohnort:



Flumroc AG, 8890 Flums

Telefon 081 / 734 11 11

Telefax 081 / 734 12 13

www.flumroc.ch

Vorfabrizierte Sanitärzellen



Unsere Stärken sind Ihre Vorteile:

- Ein Vertragspartner für alle Arbeiten im Badezimmer
- Kompetente Planung durch unsere Experten
- Individuelle Ausrüstung nach Kundenwunsch
- Witterungsunabhängige Produktion
- Inspektion der Anlage in unserem Werk
- Festpreisgarantie
- Reduktion des Baustellenpersonals

Bauzeitverkürzung bis 3 Monate !

Ihr nächster Ansprechpartner:

Element Spannbetonwerk AG Tafers
Mariahilfstrasse 25, 1712 Tafers
Tel.: 026/ 494 77 77, Fax: 026/ 494 77 78, e-mail:
esat@element.ch

Element Spannbetonwerk AG Zürich
Birmensdorferstrasse 55, 8004 Zürich
Tel.: 01/ 242 42 15, Fax: 01/ 242 42 17, e-mail: esaz@element.ch

Mehr Informationen im Internet: www.element.ch

Stellenangebote

Stadt Luzern

Interessiert Sie eine anspruchsvolle Aufgabe im Bereich Bauten für den Verkehr?

Das Tiefbauamt der Stadt Luzern sucht eine/n

Bauingenieur/in als Projektleiter/in

Aufgaben:

- Selbständige Leitung von Bauvorhaben von der Idee bis zur Ausführung im Bereich Kantonsstrassen, Gemeindestrasse, Brücken und andere Kunstbauten
- Koordination und Kommunikation innerhalb und ausserhalb der Stadtverwaltung
- Erarbeiten von Entscheidungsgrundlagen
- Verfassen von technischen Berichten und Anträgen

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Bauingenieurstudium ETH evtl. HTL
- Erfahrung im Strassen- und Brückenbau in der Projektierung und Projektleitung
- Gewandtheit im Umgang mit Personen und Behörden
- Sicherheit im mündlichen und schriftlichen Ausdruck
- EDV-Kenntnisse

Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit und zeitgemässe Arbeitsbedingungen mit flexibler Arbeitszeit.

Allfällige weitere Auskünfte erteilt Ihnen Herr Kurt Burkhard (Tel. 041/208 85 38).

Ihre Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien und Referenzen senden Sie bitte an

Stadt Luzern
Personalamt
Hirschengraben 17
6002 Luzern

YTONG

YTONG-Bausysteme sind der Inbegriff für rationelles, ökologisches und preiswertes Bauen. Unsere neuesten Angebote haben **Minergiestandard** und erfüllen höchste Ansprüche.

Zur Unterstützung unseres Teams im Raum Zürich – Aargau – Solothurn – Bern suchen wir

Bauingenieur HTL/ETH Hochbau

für Systemberatung/Planung mit unseren Bausystemen bei Grossprojekten im Wohnungs-, Industrie- und Verwaltungsbau.

Zu Ihren Aufgaben gehört auch der **Aufbau** von Kundenbeziehungen bei Investoren, Architekten, Generalunternehmen und Baustatikern.

Für diese kreative Aufgabe sind gute Kenntnisse in den Bereichen Konstruktion, Statik und Anwendungstechnik erforderlich.

Ihr Beratungstalent sowie die offene und kommunikative Art entscheiden über Ihren Erfolg. Wir arbeiten mit modernsten Arbeitsmitteln, deshalb sind PC-Kenntnisse in Word, Excel und **CAD** usw. eine wichtige Voraussetzung.

Durch unseren Konzern erhalten Sie umfassende Anwendungs- und Engineering Unterstützung.

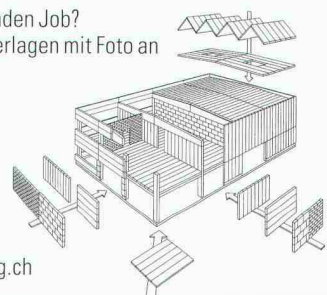
Ihr Arbeitsplatz ist zu 50% in Zürich und zu 50% bei Ihren Kunden.

Wir wenden uns an eine initiative, verhandlungsgeschickte Persönlichkeit, welche schon anwendungstechnische Erfahrung hat.

Interessiert an diesem spannenden Job?

Dann senden Sie bitte Ihre Unterlagen mit Foto an

YTONG Schweiz AG
Herr Josef Stirnemann
Kernstrasse 37
8004 Zürich
Telefon 01 247 74 00
Fax 01 247 74 22
E-Mail josef.stirnemann@ytong.ch



DIETHELM



FASSADENBAU AG

Wir sind eine dynamische und erfolgreiche Fassadenbauunternehmung mit Tätigkeit im Kanton Aargau und Zürich. Für den Einsatz in unserer Planungsabteilung suchen wir einen

Projektleiter

für die selbständige technische Bearbeitung unserer Vorhangfassadenprojekte (Planung der Konstruktion, Arbeitsvorbereitung, Ausführungsbegleitung und Bauabrechnung).

Einem unternehmerisch denkenden Baufachmann, mit Erfahrung in Planung und Ausführung, bieten wir, nebst modernst eingerichteten Arbeitsplatz (EDV/CAD), eine attraktive Entlohnung und ein interessantes und vielseitiges Arbeitsgebiet bei Neu- und Umbauten.

Ihre Bewerbung senden Sie uns mit den üblichen Unterlagen.

DIETHELM Fassadenbau AG

Spilhof 1
5626 Hermetschwil
bei Bremgarten AG

Tel. 056 /649 20 20

Die Frey + Gnehm Olten AG ist ein etabliertes Ingenieurbüro mittlerer Grösse in Olten mit einem breiten und interessanten Auftragspektrum. Wir suchen eine/n

Bauingenieur/in ETH/HTL

mit abgeschlossener Hochschul- oder Fachhochschulausbildung und ca. 5 Jahren Projektierungserfahrung im Hochbau.

Wir erwarten:

- Flexibilität, Belastbarkeit und Durchsetzungsvermögen
- ganzheitliches Denken und effiziente Arbeitstechnik
- Verhandlungsgeschick und Kontaktfreude

Wir bieten:

- interessante und entwicklungsfähige Tätigkeit als Projektleiter/in eines Teams
- moderne Büroinfrastruktur im Zentrum von Olten
- kollegiales, teamorientiertes Arbeitsumfeld

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:



Martin Frey
Frey + Gnehm Olten AG
Ingenieurbüro
Leberngasse 1 / Postfach
4603 Olten
Tel. 062 212 86 86

HYDRO - SOLAR AG

INGENIEURBÜRO

Unsere ganze Energie gehört der Wasserkraft

Sie haben Interesse an der Realisierung von Kleinwasserkraftwerken. Wir sind ein kleines, weit herum bekanntes Ingenieurbüro, dessen Stärken in der Generalplanung von Wasserkraftanlagen, in wasser- und energiewirtschaftlichen Beratungen, im Bau von Fischaufstiegshilfen, in der Lieferung kompletter Gummischlauchwehnanlagen sowie im Anlagen-Contracting liegen.

Wir suchen jüngeren, innovativen

Bauingenieur HTL / Techniker TS

vorzugsweise mit Erfahrung im konstruktiven Wasserbau, im Ingenieurtiefbau sowie in der Bauleitung, CAD-Kenntnisse werden erwartet. Stellenantritt nach Vereinbarung.

Wenn Sie sich für dieses breite Aufgabengebiet interessieren und auch mal kräftig zupacken können, erläutern wir Ihnen gerne weitere Einzelheiten in einem persönlichen Gespräch. Herr Markus Hintermann freut sich auf Ihre Bewerbungsunterlagen oder Ihren Telefonanruf.

HYDRO - SOLAR AG, Ingenieurbüro, Hauptstrasse 13
4435 Niederdorf - BL / Tel. 061 963 00 33



Flückiger + Bosshard AG
DIPL. ING. ETH/SIA/USIC

Ingenieurbüro für Hoch- und Tiefbau
Bauwerkserhaltung - Materialtechnologie
Horgen - Wädenswil - Zürich

Wir sind ein innovatives Ingenieurbüro, welches im konstruktiven Ingenieurbau, im Tiefbau sowie in der Bauwerkserhaltung und der Materialtechnologie tätig ist.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen fachlich versierten und einsatzfreudigen

dipl. Bauingenieur ETH

vorzugsweise mit einigen Jahren Erfahrung im konstruktiven Ingenieurbau oder in der Bauwerkserhaltung. Ihr Einsatzgebiet sehen wir vorab in der Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben bei der Erhaltung von Hoch- und Kunstbauten. Unterstützt mit modernen Arbeitsmitteln erbringen Sie im Team professionelle Dienstleistungen. Durch Ihren Einsatz übernehmen Sie zunehmend Projektverantwortung und helfen mit, den Fachbereich Erhaltung weiter zu entwickeln.

Falls Sie sich angesprochen fühlen, bitten wir Sie um Ihre schriftliche Bewerbung an untenstehende Adresse. Für Fragen stehen Ihnen unsere Herren Dr. D. Flückiger, Tel. 01/725 24 40, oder M. Bosshard, Tel. 01/201 45 39, gerne zur Verfügung.

Flückiger + Bosshard AG
dipl. Ing. ETH/SIA/USIC
Neugasse 10
8812 Horgen



Ernst Winkler + Partner AG

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

Zur Verstärkung unseres Teams des Geschäftsbereiches Planung + Infrastruktur, insbesondere auf dem Gebiet des Siedlungswasserbaues (**Schwergewicht GEP-Bearbeitungen**) suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n initiative/n

**Bauingenieur/in HTL
oder
Bau- oder Kulturing. ETH**

Sie verfügen über

- ein abgeschlossenes Studium als Dipl.Bauingenieur/in HTL / Dipl. Bau- oder Kulturingenieur/in ETH
- Gute Kenntnisse im Siedlungswasserbau (mit Praxis in der GEP-Bearbeitung)
- hohe Flexibilität und Teamfähigkeit
- selbständiges, systematisches und zielorientiertes Arbeiten
- sicheres Auftreten und Verhandeln mit Behörden, Unternehmern und Privaten Bauherren.

Wir bieten Ihnen

- eine abwechslungsreiche Ingenieur Tätigkeit, bei der Sie ihre guten Kenntnisse in der Bearbeitung von Projekten im Siedlungswasserbau sowie im allgemeinen Tiefbau umsetzen können.
- kameradschaftliches Arbeitsklima mit teamfähigen und vielseitigen Mitarbeitern
- gute berufliche Entwicklungsmöglichkeiten
- Übernahme von Projektverantwortung als Projekt- oder Teilprojektleiter von anspruchsvollen Aufträgen.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen. Für mündliche Auskünfte steht Ihnen unser Geschäftsbereichsleiter Herr Hansjörg Fehr oder Herr Willy Frei, Geschäftsbereichsleiter Stv. gerne zur Verfügung.

Ernst Winkler + Partner AG
Bauingenieure, Planer, Geometer
Rikonerstrasse 4
8307 Effretikon
052 354 21 11

Zweig Niederlassungen in
Aldorf, Chur, Glarus, Hirsau,
Luzern, Samer, Winterthur, Zürich
Zug



Stadt Winterthur

Per 31. Dezember 1999 wird der jetzige Stelleninhaber pensioniert. Die Stadt Winterthur, Departement Bau, sucht per 1. Januar 2000 oder nach Vereinbarung eine

Leiterin resp. einen Leiter des Bereiches Hochbau als Stadtarchitekt/in

Sie sind direkt dem Vorsteher des Departementes Bau unterstellt und für die städtebauliche, architektonische, stadtgestalterische und denkmalpflegerische Entwicklung der Stadt Winterthur zuständig. Unterstützt werden Sie dabei von den Ihnen unterstellten Hauptabteilungen Hochbauten, Gebäudeunterhalt sowie den Abteilungen Haustechnik und Denkmalpflege.

Wir erwarten von Ihnen für diese anspruchsvolle Aufgabe:

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium als Architekt/in, wenn möglich mit einer Weiterbildung in Betriebswirtschaft, Volkswirtschaft, Management oder einem entsprechenden Praxisnachweis in leitender Funktion.
- Praktische Erfahrung auf den Gebieten des Städtebaus, der Entwurfs-, Konstruktions- und Detailplanung sowie im Projektmanagement.
- Nachweise über die Teilnahme an Planungs- und Architekturwettbewerben.

Sie verfügen über ausgesprochene Führungsqualitäten, können überzeugen und haben ein adäquates Auftreten gegenüber den Behörden und der Öffentlichkeit. Wenn Sie zudem belastbar sind, Hektik ertragen können und Veränderungsprozessen positiv gegenüberstehen, erwarten wir gerne Ihre Bewerbung.

Wir bieten:

- Eine Vertrauensposition mit entsprechender Entlohnung gemäss städt. Personalstatut.
- Fortschrittliche Arbeitsbedingungen mit flexibler Arbeitszeit.
- Zentraler Arbeitsplatz in der Altstadt und in der Nähe des Hauptbahnhofes.

Nähere Auskünfte erteilt Ihnen gerne der Departementsvorsteher, Stadtrat Heiri Vogt, Tel. 052 / 267 54 12.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte bis am 20. Oktober 1999 an das Departement Bau, Personelles, Herr H. Pfeifer, Neumarkt 4, 8402 Winterthur.

Konstruktiver Ingenieurbau als Herausforderung

Die Projektierung von Tragkonstruktionen im Hoch- und Brückenbau gehört zu den Schwerpunkten unseres Unternehmens. Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir eine jüngere Dame oder einen jüngeren Herrn mit einigen Jahren Berufserfahrung in der Konstruktion als

Dipl. Bauingenieur ETH

Sie haben die Fähigkeit, als verantwortlicher Projektleiter mit Kompetenz, Engagement und Kreativität gekonnte Lösungen zu finden und gegenüber den Bauherrschaften zu vertreten. Als kommunikative und unternehmerisch denkende Persönlichkeit haben Sie Freude an der Kundenpflege und Akquisition. Mit Ihrem Wirken tragen Sie dazu bei, den Geschäftsbereich Hoch- und Brückenbau erfolgreich weiterzuentwickeln.

Wir bieten Ihnen eine vielseitige Tätigkeit mit Führungsaufgaben in einem kollegialen Arbeitsklima. Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Basler & Hofmann

Ingenieure und Planer AG • Mitglied SIA/USIC • Forchstrasse 395 • CH-8029 Zürich • www.bhz.ch

Wir sind ein grösseres Ingenieurbüro in der Zentralschweiz und suchen zur Verstärkung unserer Abteilung Raum- und Umweltplanung eine/n

Raumplaner/Raumplanerin FH oder NDS

Das fachliche Einsatzgebiet umfasst: Orts- und Regionalplanungen, Verkehrsplanung, Baupolizeiwesen, Quartierplanung.

Von unserem/unserer zukünftigen Mitarbeiter/in erwarten wir einige Jahre Praxis, Selbständigkeit, sowie die Fähigkeit, unsere Arbeitserzeugnisse einer kritischen Kundschaft überzeugend präsentieren zu können.

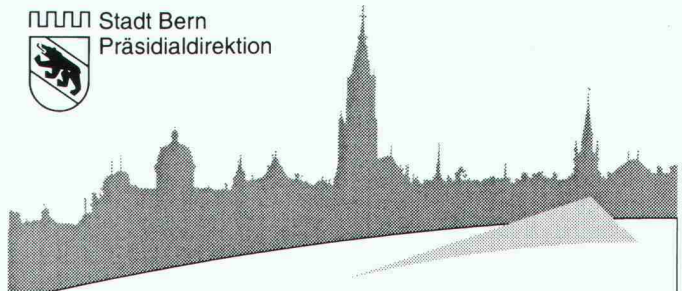
Ihr zukünftiger Arbeitsplatz befindet sich in unserem neuen Bürohaus (400 m ab Bahnhof Sursee) mit moderner Infrastruktur.

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Herr Pfenninger gibt Ihnen gerne weitere Auskünfte und freut sich auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen.



Kost + Partner AG
Industriestr. 14
6210 Sursee
Telefon 041 926 06 06
Telefax 041 926 06 07



Reklamen prägen das Stadtbild

Möchten Sie mithelfen, die Stadt Bern zu gestalten? Haben Sie Interesse, in einem lebhaften Betrieb im Spannungsfeld zwischen Behörden, den Werbetreibenden und der Öffentlichkeit zu stehen?

Für die neu geschaffene Stelle im Bauinspektorat suchen wir eine initiative / einen initiativen

Sachbearbeiterin / Sachbearbeiter Plakatreklamen

Pensum 80%.

Sie sind die Ansprechperson für die Gesuchstellenden, bearbeiten die Gesuche selbstständig, erarbeiten die Entscheide und setzen sie durch.

Für diese vielseitige Aufgabe bringen Sie eine Ausbildung als Architektin HTL / Architekt HTL und einige Jahre Berufspraxis mit, verfügen über gute EDV-Kenntnisse und können in der anspruchsvollen Materie selbstständig verhandeln. Sie sollten den höheren Fachkurs für Bauinspektorinnen/Bauinspektoren abgeschlossen haben oder bereit sein, diese Ausbildung zu absolvieren.

Haben Sie noch Fragen? Sie werden gerne beantwortet von: Walter Stucki, Leiter Baubewilligungsverfahren, Tel. 031 321 65 47 oder Hans Graf, Bauinspektor, Tel. 031 321 65 44.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis Freitag, 8. Oktober 1999 an Herrn Walter Stucki, Bauinspektorat der Stadt Bern, Bundesgasse 38, Postfach, 3001 Bern.

Mit der Stadt Bern
in die Zukunft



Kanton Schwyz

Für das Amt für Raumplanung in Schwyz suchen wir per 1. Januar 2000 eine umsichtige und fachlich qualifizierte Persönlichkeit als

Raumplanerin/Raumplaner

Ihre Aufgaben umfassen:

- Beurteilung von Baugesuchen;
- Prüfung von Zonen-, Erschliessungs- und Gestaltungsplänen;
- Beratung von Behörden, kantonalen Stellen und Privaten;
- Bei Eignung Mitbetreuung des Geographischen Informationssystem (GIS)

Ideale Voraussetzung für diese Aufgaben sind eine abgeschlossene Ausbildung in Architektur, ein Nachdiplomstudium in Raumplanung oder eine vergleichbare Qualifikation. Verfügen Sie zudem über einige Jahre Berufserfahrung und sind Sie als flexible und initiative Person selbständiges und effizientes Arbeiten gewohnt, erwartet Sie eine interessante und abwechslungsreiche Aufgabe in einem interdisziplinären Team.

Fühlen Sie sich angesprochen? Wir freuen uns auf Ihre handschriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Foto, Zeugniskopien und Referenzen. Richten Sie diese bis zum 8. Oktober 1999 an den Vorsteher des Amtes für Raumplanung, Dr. Robert von Rotz, Postfach 260, 6431 Schwyz, der Ihnen gerne für weitere Auskünfte zur Verfügung steht (Telefon: 041 - 819 20 05).

Justizdepartement

KANTON SOLOTHURN



Für die Abteilung Geologie, Fachbereich «Belastete Standorte/Altlasten», im Amt für Wasserwirtschaft, suchen wir eine/einen

technische/n Sachbearbeiter/in (80- bis 100%-Pensum)

Aufgabenbereich

Sie helfen mit bei der Erarbeitung des Katasters der belasteten Standorte (Archivstudium, Gemeinde-Erhebungen, Betriebsbefragungen, Eigentümerorientierungen, Auswertungen, Begleiten der beauftragten Büros, Herausgabe des Katasters). Sie führen die kantonale Datenbank und die umfangreiche Aktenablage der belasteten Standorte. Nebst allgemeinen Aufgaben im Fachbereich arbeiten Sie in der kantonalen Arbeitsgruppe «Altlasten» mit.

Wir erwarten

Abgeschlossenes Hochschulstudium in Erdwissenschaften, in Umweltnaturwissenschaften oder im Umweltingenieurwesen mit guten Kenntnissen in der Hydrogeologie. Mehrjährige Praxis in Beratungsbüros oder Verwaltung. Erwünscht werden Erfahrung resp. Weiterbildung im Bereich Altlasten. Gute EDV-Kenntnisse in der Büroautomation und Grundkenntnisse im Umgang mit Datenbanken und geographischen Informationssystemen (GIS). Kontaktfreudigkeit und Teamfähigkeit; Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvermögen; Initiative sowie flexible Grundhaltung und Bereitschaft zur Weiterbildung im Fachgebiet zusätzlicher neuer Aufgaben und zu deren Übernahme.

Wir bieten

Zeitgemässe Anstellungsbedingungen und leistungsorientierte Besoldung.

Der Stellenantritt erfolgt auf den 1. Februar 2000 oder nach Vereinbarung. Die Stelle ist auf vier Jahre (Ende 2003) befristet.

Weitere Auskünfte erteilt der Leiter der Fachstelle «Belastete Standorte/Altlasten», Herr Martin Brehmer, Telefon 032 627 20 52.

Anmeldungen

Bewerbungen mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über die Ausbildung und die bisherige Tätigkeit sind bis zum 8. Oktober 1999 dem kantonalen Personalamt, Ref. 110, Rathaus, 4509 Solothurn, einzureichen.

Zur Ergänzung unseres motivierten Teams suchen wir für die örtliche Bauleitung und die Mithilfe bei der Projektierung im Bereich **Tiefbau** einen jüngeren

Bauleiter

Wir erwarten eine abgeschlossene bautechnische Ausbildung (TS, Ing. HTL/FH oder gleichwertig), das für Bauleitungsaufgaben erforderliche Fachwissen und Sicherheit in der Anwendung der spezifischen EDV-Hilfsmittel. Eine selbständige und zuverlässige Arbeitsweise setzen wir voraus.

Eintritt per sofort oder nach Vereinbarung.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung. Für weitere Auskünfte wenden Sie sich bitte an unseren Geschäftsleiter, Herrn W. Berger.

Kyburz + Partner AG
Ingenieure und Planer
Jurastrasse 20, 4600 Olten
Telefon 062 212 88 66

Die Firma Wir sind ein erfolgreiches, gesamtschweizerisch tätiges, beratendes Ingenieurbüro in den Gebieten Energie, Umwelt, Akustik und Bauphysik. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir für den Hauptsitz Bern einen engagierten und kommunikativen

Bauphysiker

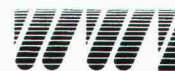
Ingenieur / Architekt / Baufachmann

Die Tätigkeit Sie beraten als Projektleiter Architekten, Bauträger, die öffentliche Hand und auch Privatpersonen in allen Belangen der thermischen und akustischen Bauphysik, sowie in Energie- und Bauökologiefragen. Sie erarbeiten entsprechende Konzepte für Neu- und Umbauten und erstellen Expertisen für Sanierungen und bei Bauschäden.

Das Profil Sie sind eine offene und kundenorientierte Persönlichkeit mit fundiertem Wissen im Baubereich (Stufe ETH, HTL, FH o.ä.), verfügen über mehrere Jahre Erfahrung als Berater und über entsprechende Kundenbeziehungen. Die Stellenausschreibung richtet sich in gleichem Masse an weibliche Bewerberinnen.

Der Kontakt Wenn Sie an einer selbstständigen und entwicklungsfähigen Arbeit interessiert sind, erwarten wir gerne Ihre Bewerbungsunterlagen.

Gartenmann Engineering AG, Niklaus Hodel,
Nordring 4A, 3000 Bern 25



Wepf+Wepf Ingenieure AG

Wir sind eine aufstrebende, dynamische Bauingenieurunternehmung. Wir suchen jüngere

BauzeichnerInnen

mit Erfahrungen in einem der Bereiche Brücken-, Strassen-, Bahn- oder Siedlungswasserbau. Sie sollten über CAD-Erfahrungen mit Microstation oder Autocad verfügen und als engagierte Person Herausforderungen suchen. Interessiert?

Bitte richten Sie Ihre Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen an Dr. D. Wepf. Diskretion ist für uns selbstverständlich.

WWI Wepf+Wepf Ingenieure AG
Wiler Strasse 1 Kanalstrasse 9
9230 Flawil 8152 Glattbrugg-Zürich
Tel. 071/393 20 10 e-mail: wepfeng@wwiflawil.ch

Gesucht per sofort oder nach Vereinbarung

Architekt/in HTL

für die Ausführungsplanung und Bauausführung
PC-Kenntnisse erforderlich (ArchiCAD, Messerli Bauad.)

Interessenten/innen bewerben sich bitte schriftlich bei
Jürg Erni, dipl. Arch. ETH/SIA
Rätusstrasse 11, 7000 Chur

Für versch. Bauing.-Büros suchen wir:

1 erf. Hochbau-Bauing. HTL in Zürich
1 erf. Stratis-Bauzeichner in Luzern
1 erf. Allplot/AutoCAD-Verantw. in Zug
Schriftl. o. tel. **(041/740 02 88)**. Bew. an:
Imholz Personal GmbH, Pf 5134, 6330 Cham

Für die selbstständige Ausführungsplanung von anspruchsvollen Projekten suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/einen

Architektin / Architekten ETH / HTL

mit folgendem Anforderungsprofil:
– Erfahrung in Projektierung und Ausführungsplanung
– gute CAD Kenntnisse (Top-CAD / Archi-CAD)
– Interesse und Engagement für qualitätsvolle architektonische Aufgaben
Schriftliche Bewerbungen sind zu richten an:
Silvia Kistler & Rudolf Vogt dipl. Arch. ETH/BSA/SSA, Gurzelenstrasse 3, 2502 Biel

Dipl. Arch. SIA im Raum Zürich sucht

Architekten für freie Mitarbeit

– Werk- und Detailplanbearbeitung (AutoCAD/ArchiCAD)
– Bauleitung (P.C.-erfahren)
Für kleinere aber anspruchsvolle Bauten.

Ausgewiesene, begabte Interessenten melden sich bitte mit Referenzen unter Chiffre SIA 47619 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Inserate bitte frühzeitig aufgeben!

Fortsetzung Stellengesuche auf Seite 52

Bauen nach Smart in der Praxis!

Bauen nach Smart, die von SIA und SBV gemeinsam entwickelten Prinzipien für effizientes Planen und Bauen bewähren sich seit einem Jahr in der Praxis.

- Mit genauer Zielvereinbarung die **Kosten im Griff** behalten!
- Frühe **Kostensicherheit** bei gleichzeitiger **Optimierung von Konstruktion und Ausführung** durch Beizug von Unternehmer-Know how in der Planungsphase!
- Werkpläne als künftige **Informationsträger** für die Ausschreibung!
- **Abbau von Schnittstellen** bei Ausführung durch Werkgruppen!

Sind Sie an neuen Lösungsansätzen zur Rationalisierung von Bauabläufen interessiert? Dann sollten Sie unbedingt am **Erfahrungsaustausch** zwischen Bauherren, Planern und Unternehmern am 19.10. in Sursee oder am 20.10. in Zürich teilnehmen.

Architektur-Aufgaben mit Zukunft!

Die Bauerneuerung bietet sie! Um als Architekt oder Bauherr in diesem **zukunftsträchtigen Markt** die Nase vorn zu haben, müssen Sie heute die Kundenwünsche von morgen kennen.

- Welche Bedürfnisse haben Bauherren in Zusammenhang mit der baulichen Erneuerung? Welche Planungsleistungen werden in Zukunft **besonders gefragt** sein?
- Mit welchen Methoden kann ich den Zustand bestehender Bauten rasch erkennen und Art und Umfang des Erneuerungsbedarfs **effizient kalkulieren**?
- Wie kann ich sowohl Kosten als auch konstruktive und architektonische Qualität von Erneuerungsprojekten zum Nutzen meiner Kunden **optimieren**?

Antworten auf diese Fragen gibt Ihnen unsere 4-teilige Kursreihe **Bauerneuerung**, welche am 26. Oktober in Zürich beginnt.

Antworttalon → FAX 01 / 201 63 35

Ja! Ich melde mich an zum Workshop **Bauen nach Smart in der Praxis** zum Preis von Fr. 320.- für SIA- und SBV-Mitglieder, bzw. Fr. 360.- für Nichtmitglieder

- am 19.10.99 in Sursee
- am 20.10.99 in Zürich

Ja! Ich melde mich an zur

- Kursreihe **Bauerneuerung**, BA5-99, vom 26.10. bis 26.11.99 in Zürich und Schaffhausen zum Preis von Fr. 1'650.- für SIA- und STV-Mitglieder, bzw. Fr. 1'815.- für Nichtmitglieder.

Senden Sie mir das Detailprogramm zum/zur:

- Workshop **Bauen nach Smart in der Praxis**
- Kursreihe **Bauerneuerung**

Name

Firma

Adresse

PLZ/Ort

Datum Unterschrift

Antworttalon faxen oder senden an SIA/FORM, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, Postfach 632, 8039 Zürich, Tel. 01/283 15 58, Fax 01/201 63 35, 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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cadenazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, MuttENZ, Steg, St. Gallen

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

IMP Bauteil 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

VersuchsStollen 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
Rütlistrasse 22, 8952 Schlieren
Tel. 01/738 39 00, Fax 01/738 39 90
Wasser- und Bodenuntersuchungen

BMG UMWELTLABORS
(s. Altlasten)
Chemische Analytik, Probenahmen,
Okotoxikologie, 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

Ankerstangen

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

ArchiCAD/Bauadministration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

ArchiCAD/MAC+BAU für integrale Bauplanung. 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

Architekturmodelle

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

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

WASSMANN AG, MODELL + PROTOTYPEN
5102 Rapperswil, Tel. 062/897 37 77
6430 Schwyz, Tel. 041 810 00 45

Architektur-Visualisierung

ARCHITRON-Zürich
Architektur und Künstliche Welten
Tel. 01/350 78 08, Internet: www.architron.ch

BUSINESS IMAGES AG
www.businessimages.ch
Badenerstr. 26, 5413 Birmenstorf (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

Armierungsnetz und Distanzkörbe

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

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER 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

Bau-Informatik

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

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

Baukühlung/-lüftung Brandschutz im Tunnel

DMT-Gesellschaft für Forschung und Prüfung mbH
Franz-Fischer-Weg 61, D-45307 Essen
Tel. + 49 201/172-1483,
Fax + 49 201/172-1735
e-mail: Schlotte@dmf-fp.cubis.de

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

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

Wer macht was?

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
Region Zürich Tel./Fax 056/406 61 68
Region Basel Tel./Fax 061/281 20 70
Region Fribourg Tel./Fax 026/674 24 30

Baustoffprüflabor

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

Bauteilbörse Zürich

Seco-Hand-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
• 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

Betonlabor

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)
IMP Baute AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
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 Baute 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

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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, 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
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16

Brandschutz Brandabschottungen

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

Brandschutzdämmungen

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

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

Cofratol-Rohre

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

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

Branchenspezifische Software für Architek-
ten, Bauingenieure, Elektro-Installateur/-
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
Hertistrasse 2c, 8304 Wallisellen
Tel. 01/839 76 76, Fax 01/839 76 99
2501 Biel/Bienne
Tel. 032/328 15 80, Fax 032/322 93 16
PTO P. Pettilo, 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

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gesamtlösungen für Bauingenieure und
Architekten. Unverbindliche Vorführungen.
MGB Data AG, Rütli, Tel. 055/260 10 11
MGB Data AG, Chur, Tel. 081/250 56 46

CAD und Baudadministration 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
60 000 Installationen.

INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35
www.CADdy.ch / www.CADdy.de

CAD Speedikon, Strakon Facility Management

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

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

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

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

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN + ZÜBERBÜHLER 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,
Tel. 061/278 90 10, Fax 061/278 90 20

CAD, Scanning und Plotservice

aller Plan- und Dateiformate
CAD DATATECH AG, Baslerstrasse 96,
4123 Allschwil
Tel. 061/486 66 60, Fax 061/486 66 99

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

Expertisen 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 und AutoFM

Beratung und Realisierung von Lösungen für
den Gebäudeverwalter und Facility
Manager

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

Feng Shui

Feng Shui Beratungen
Schweizerisches Institut für Europäisches
Feng Shui, Postfach, 8424 Embrach
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

Hebe- und Verschiebetechnik

HEBAG AG, 8405 Winterthur
Tel. 052/233 57 44, Fax 052/233 57 45
ITEN Bauunternehmung, Gebäude-
verschiebungen + Hebe- und Verschiebetechnik, Postfach,
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

Injektionen

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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, St.Gallen

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

Injektionsanker und Pfähle

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

Isolierungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG
8401 Winterthur, Im Hölderli 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

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

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

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

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Steg, 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
Martli-Dytan AG, Dytan-Kranbau,
6048 Horw,
Tel. 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62

Lärmbekämpfung und Akustik
INGENIEURBÜRO
MEYER & SCHALTEGGER AG
9000 St.Gallen, Singenbergstrasse 18,
Telefon 071/223 78 08,
Telefax 071/223 39 42

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

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

Materialprüfung
LPM AG
(s. Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

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

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9,
8048 Zürich,
Tel. 01/436 40 40, Fax 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttens, Steg, 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,
Maiacherstrasse 44
Tel. 01/947 20 20, Fax 01/947 20 21
http://www.eckardt.ch

Gebr. Müller AG, 8732 Neuhaus SG
Tel. 055/286 30 00, Fax 055/282 42 50

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,
Maiacherstrasse 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, EMail:info@pangas.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 Bauteist AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

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

Pumpen / Armaturen
KSB Zürich AG, 8031 Zürich
Tel. 01/272 99 33, Fax 01/272 66 76

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

**Sanitäre Anlagen,
Spenglerei**
Renovationen / Neubauten
Sämtliche Spezialarbeiten im Spengler- und
Sanitärbereich.
FACKLAM GmbH
Hammerstrasse 174, 4057 Basel
Tel./ Fax 061/692 88 33

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

**Schallschutz- und
Schwingungstechnik**
HBT-ISOL AG,
Wohlerstrasse 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

**Schwimmbadplanung
und -bau**
Vivell & Co AG, 4616 Kappel SO
Tel. 062/216 45 25, Fax 062/216 40 59

Spielplatzgeräte
HAGS Oeko-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

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 01/436 45 70
Niederlassungen in Aarau, Bern, Cade-
nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttens, Steg, St.Gallen

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

Stahl- und Kunststoff-Fasern
RUWA Drahtschweisswerk AG,
3454 Sumiswald, Tel. 034/432 35 35
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/abi 113

IMP Bauteist AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
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 SCHAEUIN,
Langmauerstrasse 109, 8006 Zürich,
Tel. 01/350 35 95, Fax 01/350 35 96

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

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

Trennwände • Werkkabinen
Leicht verstellbare Blätler-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)

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

BMG UMWELTLABORS
(s. Analytisches Labor)

IMP Analytik
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

**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 Dietlikon
Tel. 01/833 22 05, Fax 01/833 22 45

**Virtuelles Büro
ALLaskaEDM**
Electronic Document Management:
Standortunabhängige Daten- und Projekt-
Verwaltung.

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

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

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

FREYSSINET AG, 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,
Bahnhofstrasse 41, 8400 Winterthur
Tel. 052/232 94 54, Fax 052/213 01 41