

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 19

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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 Tag wie jeder andere
könnte der heutige für Sie sein!

Oder auch nicht. Es wäre nämlich durchaus möglich, dass der heutige Tag für Sie zu einem Meilenstein wird.

Beispielsweise, weil Sie dieses Inserat - wohl ganz unerwartet - zu einem interessanten Karriereschritt führt. Oder aber, weil wir Sie sensibilisiert haben, dass Ihre Faszinationen, Neigungen und Fähigkeiten bei Ihrer heutigen Aufgabe nicht vollends zur Geltung kommen.

Waldstatt liegt zwar nicht gerade am Puls der Welt. Doch nun bitte keine Vorurteile: LIGNATUR ist im Bereich Kasten-elemente ganz vorn mit dabei. Ein Leader sozusagen.

Wir sind seit einigen Jahren in total aufsteigender Form. Unsere Kunden sitzen in der Schweiz, Deutschland und Österreich. Internationale Fachmedien schreiben vermehrt über uns. Und das Umsatzwachstum von LIGNATUR beschleunigt sich.

Um dieser Entwicklung gerecht zu werden, suchen wir zum baldmöglichsten Eintritt einen

BAUINGENIEUR

das heisst, genau gesagt einen jungen Ingenieur mit Hochschul- oder Fachhochschulabschluss.

Unsere Erwartungen an den neuen Mitarbeiter sind vielseitig. Wir erwarten nicht nur Fähigkeiten im F+E-Bereich und deshalb ein überdurchschnittliches Verständnis im Bereich Holzbau.

Von ebenso grosser Priorität wie sein Fachwissen ist für uns sein Flair für Kommunikation und Austausch. Als Kundenkontakter und als Leiter von Kundenseminaren muss er ein guter Kommunikator und ein ganz besonders guter Zuhörer sein.

Und noch etwas über LIGNATUR: unsere «Sturm-Und-Drang-Jahre» haben wir nicht hinter uns gelassen. Der Erfolg stimuliert uns zu sehr. Aber dennoch pflegen wir eine menschliche Unternehmenskultur. Wir sind ein echtes Team und für einander da. Bei uns lebt sich's gut.

Übrigens: über die Chancengleichheit der Frauen gegenüber den Männern verlieren wir wenig Worte. Selbstverständlich kommt eine Frau für diesen Job ebenso in Frage wie ein Mann.

Sie wollen mehr erfahren? Dann setzen Sie sich bitte mit Herrn Ruedi Jud in Verbindung oder senden Sie Ihr vollständiges Personaldossier mit Foto an

LIGNATUR AG, Mooshalde 785, 9104 Waldstatt
Telefon 071 3530410 / Fax 071 3530411

 **LIGNATUR**[®]
Das tragende Element. Aus Holz.



Faserverbundmaterialien im Bauwesen

Faserverbunde sind zukunftsweisende Baumaterialien, die aufgrund ihrer Möglichkeiten zur Strukturintegration sowie Multifunktionalität neue Denk- und Entwurfsweisen erfordern. Gesucht werden zwei

Doktorandinnen / Doktoranden

die im Rahmen eines Forschungsprojektes zur Entwicklung von materialgerechten Strukturformen und Verbindungstechniken für Faserverbundmaterialien beitragen.

Offeriert werden

- Know-how Erwerb in einem zukunftssträchtigen Gebiet
- Unterstützung in einem motivierten Team
- Zeithorizont 3 Jahre
- Mehrsprachigkeit
- attraktives Umfeld am Bassin lémanique

Erwartet werden

- Fähigkeit zur selbstständigen wissenschaftlichen Tätigkeit
- neugieriger wacher Geist
- ein bis zwei Jahre praktische Tätigkeit
- Hochschulabschluss als Bauingenieur

Bewerbungen mit Referenzangaben an Prof. Dr. Th. Keller,
EPFL-DA-ITB, CP 555, 1001 Lausanne.



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.
setzen sich für wirtschaftliche Konzeptionen und Umsetzungen ein.
arbeiten gerne im Team.
Dann sind Sie unser(e)

Architekt/in

Wir bieten abwechslungsreiche, interessante Aufgaben im Bereich Ökonomie und Bauen.
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



Prägen Sie Basels Stadtbild.

Engagieren Sie sich für Basel. Das Amt für Umwelt und Energie, Hauptabteilung Stadtentwässerung, sucht einen/eine

Bauleiter/in

für die Vorbereitung, Umsetzung und Überwachung anspruchsvoller Bauvorhaben im Bereich der Kanalisation, die Mithilfe bei der Planung von Ausführungsprojekten und die Koordination von Bauvorhaben.

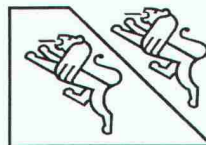
Sie haben ein abgeschlossenes Bauingenieurstudium FH/HTL mit Vertiefung Richtung Siedlungsentwässerung, Erfahrungen im städtischen Tiefbau sowie gute Kenntnisse im Bereich EDV-gestütztes Baukosten-Controlling. Wir erwarten von Ihnen betriebswirtschaftliches Denken, Verhandlungsgeschick und grosse Einsatzbereitschaft.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Herr Dr. R. Reinauer, Telefon 061/639 22 22.

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie an das Baudepartement Basel-Stadt, Personalabteilung, Münsterplatz 12, 4001 Basel.

www.stellen.bs.ch

Baudepartement Basel-Stadt
Bei uns können Sie etwas bewegen.



KANTON THURGAU

HOCHBAUAMT

Für unsere Abteilung Gesundheitsbauten suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/einen

Architektin / Architekt

Als verantwortliche/r Projektleiterin/Projektleiter führen Sie Umbau- und Renovationsprojekte von der Planung über die Ausführung bis zur Abrechnung selbstständig durch. Als Vertreterin/Vertreter der Bauherrschaft koordinieren Sie die Arbeit der beauftragten Ingenieure und Spezialisten und wahren die Interessen der Benutzer. Sie bearbeiten die jährlichen Budgetunterlagen und wirken mit beim Erstellen von langfristigen Planungskonzepten.

Für diese vielseitige und interessante Aufgabe erwarten wir neben einer abgeschlossenen Berufsausbildung HTL oder gleichwertigen Ausbildung einige Jahre praktische Berufserfahrung, Selbstständigkeit, EDV-Kenntnisse, Organisations-talent und Freude an der Zusammenarbeit in einem kleinen Team.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis spätestens 26. Mai 2000 an das Personalamt des Kantons Thurgau, St.Gallerstr. 11, 8510 Frauenfeld.

Für nähere Auskünfte steht Ihnen der Kantonsbaumeister, Herr Markus Friedli, Tel. 052 724 24 63, gerne zur Verfügung.

Weitere Stellenangebote finden
Sie auf Internet: www.tg.ch



Gesucht werden Partnerfirmen

kleinerer und mittlerer Grösse verteilt auf die Regionen der Schweiz.

- Ziel** gemeinsame Nutzung der **GIS - Infrastruktur**
- Outsourcing** Datenbanken mit Modellierung Werkleitungsdaten, Netzberechnungen, 3-D Visualisierung Geomarketingdaten, Geodaten im Internet
- Bedingung** nur Software die im **GIS OPEN** sind (Bsp. AutoCad, Intergraph, ESRI, Smallworld, usw.)

Interessenten melden sich bitte unter Chiffre 120543 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich



Raumplanung- und Bauingenieurbüro

Stecken Sie voller Energie? Bei uns können Sie diese umsetzen!

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

Energie-Haustechnik-Ingenieur HTL

Die Tätigkeit Sie erarbeiten u.a. innovative Energie- und Haustechnik-Konzepte für Neu- und Umbauten unter Einbezug der Gebäudehülle und erstellen entsprechende Expertisen. Die sehr selbstständige und verantwortungsvolle Aufgabe umfasst weiter die vollumfängliche Abwicklung von Aufträgen, von der Akquisition über die Bearbeitung und Qualitätssicherung bis und mit Abrechnung in den Fachbereichen Energie, Ökologie und Bauphysik.

Das Profil Sie sind eine offene und kundenorientierte Persönlichkeit mit einer Fachhochschulausbildung und fundiertem Wissen im Energiebereich, verfügen über ein paar Jahre Erfahrung und/oder über entsprechende Kundenbeziehungen. Als Generalist interessieren Sie sich sowohl für die Zusammenhänge wie auch für Detailfragen.

Der Kontakt Diese interessante und entwicklungsfähige Stelle finden Sie bei: **Gartenmann Engineering AG**, Niklaus Hodel, Nordring 4A, 3000 Bern 25, www.gae.ch



Ingenieurbüro für
Hoch- und Tiefbau
Bahnhofstrasse 11
6460 Altdorf
041/874 10 50

Wir sind ein modern geführtes und nach ISO 9001 zertifiziertes Ingenieurbüro in der Zentralschweiz und suchen für die Bearbeitung im Bereich Hoch- und Tiefbau einen fachlich ausgewiesenen

dipl. Bauingenieur ETH/HTL

Ihr Aufgabengebiet umfasst das selbständige, kompetente Bearbeiten von Bauprojekten von der Projektierung bis zur Ausführung inkl. Bauleitung.

Sie verfügen wenn möglich über einige Jahre Erfahrung, Verhandlungsgeschick, Belastbarkeit, EDV-Kenntnisse und Teamfähigkeit.

Wir bieten Ihnen eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Stelle mit modern ausgestatteten Arbeitsplätzen, sowie ein kameradschaftliches Arbeitsklima.

Fühlen Sie sich angesprochen, dann rufen Sie uns bitte an (Tel. 041/874 10 50 Herr B. Kälin) oder senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen.

Bauleitungsbüro Platz Zürich mit interessantem Auftragsvolumen sucht bauleitungswillige Bautechniker oder Bauzeichner. Bitte melden unter Chiffre 120712 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Architekturbüro in St. Moritz mit interessanten Aufträgen sucht **Projekt- oder Bauleiter** mit Berufserfahrung, sattelfest in Ausschreibung und Devisierung, sowie

Architekten ETH oder HTL, evtl. Hochbauzeichner mit sicheren CAD-Kenntnissen

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit Foto an:

Küchel Architects

z.H. Herr Arnd Küchel, dipl. Arch. ETH

Via Mulin 4, 7500 St. Moritz

Brandschutz, eine Ingenieuraufgabe

Einem(r) erfahrenen

Bauingenieur(in)

mit Freude an anspruchsvollen Problemstellungen und dem Ziel, in einem Spezialgebiet zur Spitze zu gehören, bieten wir eine entwicklungsfähige Stelle in einem kleinen Ingenieurteam.

Herr Matthias A. Braun erteilt gerne erste Auskünfte (Telefon 052 223 13 74) und freut sich auf Ihre schriftliche Bewerbung.

Braun Brandsicherheit

Haltenrebenstrasse 156, 8408 Winterthur

Machen Sie mit? Bei der SBB AG können Sie etwas bewegen, denn wir sind in Bewegung!

Ihre Chance: Die Division Infrastruktur wird als ergebnisverantwortliche Einheit der SBB AG nach modernen unternehmerischen Grundsätzen geführt, denn wir wollen unsere optimalen Zukunftsperspektiven in Erfolg umsetzen!

Im motivierten Team der Anlagen-Management Filiale Mitte in Olten, bieten wir Ihnen als

Projektleiter/in Bahnanlagen

die Möglichkeit, in einer interessanten Funktion diesen Prozess mitzugestalten.

• Ihre Aufgabe umfasst ...

... das selbständige Leiten von multidisziplinären Projekten im Bahnbau. In den verschiedenen Phasen der sehr anspruchsvollen Projekte (Vorprojekt / Bauprojekt / Plangenehmigungsverfahren / Ausführung) moderieren und koordinieren Sie die Projektmitarbeiter/innen der verschiedenen Sparten. Mit dem Fokus der Kundenorientierung sind Sie während der gesamten Projektdauer für die Qualität, die Wirtschaftlichkeit und die Termine verantwortlich.

• Sie bringen mit ...

... eine Hochschul- oder Fachhochschulausbildung in technischer Richtung und Erfahrung in der Realisierung von komplexen Bauvorhaben.

• Wir bieten Ihnen ...

... die Möglichkeit Ihre Team- und Kommunikationsfähigkeit, Ihre soziale Kompetenz, Ihre Selbständigkeit und Eigeninitiative in dieser anspruchsvollen und vielseitigen Tätigkeit voll zur Geltung zu bringen. Ihre zusätzlichen Stärken sind ergebnisorientiertes und kreatives Denken sowie die Fähigkeit, auch unter Belastung komplexe Probleme systematisch zu lösen.

Möchten Sie mehr über diese interessante Stelle erfahren? Herr Andreas Fischer, Coach Bahnanlagen, (Tel. 0512 29 64 20 oder eMail andreas.fischer@sbb.ch) freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an: SBB Personaldienst I-PE, Herr B. Leimgruber, Bahnhofstrasse 22, 4600 Olten.

Unsere Stellen und Angebote im Internet: <http://www.sbb.ch>



Gesucht per sofort oder nach Vereinbarung

Verkehringenieur/in

Als Projektleiter/in sind Sie verantwortlich für die Planung von Strassenprojekten und Verkehrsanlagen, erstellen Verkehrskonzepte, bearbeiten Wettbewerbe, beantworten verkehrstechnische Fragen und helfen bei der Akquisition mit.

Wir erwarten

- Ausbildung als Verkehringenieur/in HTL
- Praxis im Verkehringenieurwesen
- kommunikative Persönlichkeit
- gute CAD-Kenntnisse

Wir bieten:

- selbständige Arbeitsweise
- modern ausgestatteten Arbeitsplatz
- kollegiale Atmosphäre in kleinem Team
- Entwicklungsmöglichkeiten

Bei Interesse senden Sie bitte Ihre handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen an

Moor Hauser & Partner AG,

Bauingenieure und Planer

Gutenbergstrasse 14, 3011 Bern.

Auskünfte erteilt Ihnen gerne HR. Schlecht unter Tel. 031/387 80 86.

Eine Übersicht über unsere Tätigkeiten finden Sie auch unter www.moorhauser.ch

Wir suchen nach Vereinbarung eine/n jüngere/n

Bauingenieur/in ETH/HTL, sowie Tiefbauzeichner/in

mit Computer- resp. CAD-Erfahrung für die Bearbeitung von anspruchsvollen Projekten im konstruktiven Hochbau. Mitarbeit im Immobilien- oder Sekretariatsbereich möglich.

Jäger & Partner Bauingenieure AG, Soodstrasse 53, 8134 Adliswil, Tel. 01/711 80 11, bauing@jpbi.ch

Stellengesuche

Erfahrener selbständiger **Architekt ETH** bietet für Projektierung, Zeichnung (CAD) und Ausführung Hilfe an. Übernimmt auch: 3D-Visualisierung, Homepagegestaltung, Übersetzung von D in F. Telefon 01/273 30 90

Bauingenieur HTL, 31, CH, D/E/F/S, in ungekündigter Stellung, Erfahrung im allg. Tiefbau, spez. Tiefbau und Wasserbau, sucht eine Stelle im Ausland für Bauleitungs- od. Bauführungsaufgaben, vorzugsweise in oben erwähnten Arbeitsgebieten, jedoch auch bereit für Neues. Zuschriften unter Chiffre 120692 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Überlastet!?

Ausschreibungen – Submissionsunterlagen Kostenvoranschläge – Bauleitungen

Spezialisiertes Team mit guten Referenzen, Dipl. Architekt HTL, Dipl. Bauleiter, hat kurzfristig freie Kapazität.

Kontaktnahme unter Chiffre SIA 120305 an Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich

Diverses

KONZEPTE – ENTWÜRFE – STUDIEN übernimmt Architekt SIA Erfahrung, Wettbewerbserfolge: STÄDTEBAU, VERWALTUNGEN, SPITÄLER, SCHULEN, WOHNUNGEN, SPORTPLÄTZE, AUSSTELLUNGEN, AUSSENÄUßER, VER-, ENTSORGUNGSANLAGEN etc. KONTAKTAUFNAHME unter Chiffre SIA 120319 bei Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

Zu kaufen gesucht:

Occasions-Lichtpausmaschine

für kleine Kopiermengen

Angebote an:

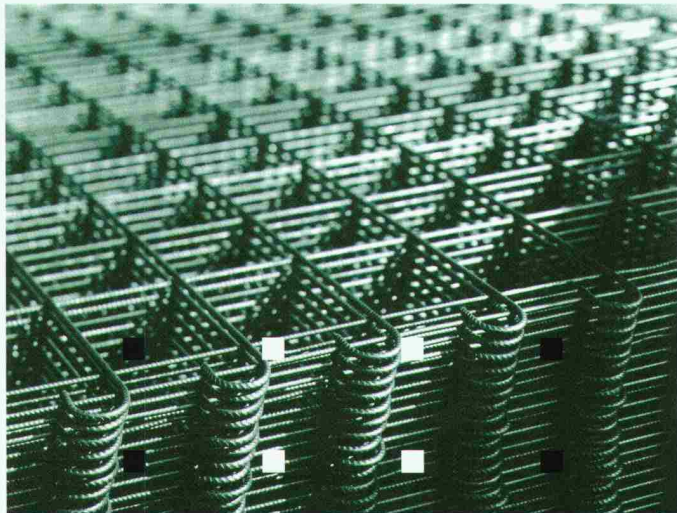
Wickli+Hösli AG, Ingenieurbüro, 8873 Amden
Tel. 055/611 16 25, Fax 055/611 16 10

AlpTransit Gotthard AG



Publikation Ausschreibung Prüfingenieurmandat Uri

| | |
|---|--|
| 1 Auftraggeber | AlpTransit Gotthard AG Zentralstrasse 5 CH-6003 Luzern Tel.: 041-226 06 06, Fax: 041-226 06 00 |
| 2 Vergabeverfahren | Offenes Verfahren |
| 3a Ort der Ausführung | -- |
| 3b Gegenstand | Ein Prüfingenieurmandat für die Sicherheitsorientierte Prüfung (SIOP) von Kunstbauten (Brücken und Unterführungen): • Offene Strecke Uri: 3 Objekte Unabhängige Prüfung mit Prüfbericht der Projekte bezüglich Normenkonformität, Konstruktion, Sicherheits- und Nutzungsplan, Statik inkl. Foundation, Gebrauchstauglichkeit, Ausführungskonzept, Kosten und Sicherheit für die Phasen – Phase 1: Auflageprojekt – Phase 2: Bauprojekt – Phase 3: Ausschreibungsunterlagen – Phase 4: Ausführungsprojekt – Phase 5: Bauausführung – Phase 6: Dokumentation |
| 3c Lose | Ein Los |
| 4 Ausführungstermine | Beginn ab August 2000 |
| 5 Besondere Rechtsform von Bietergemeinschaften | -- |
| 6a Frist für die Einreichung des Angebotes | 10. Juni 2000 (Poststempel A-Post) |
| 6b Adresse zur Einreichung des Angebotes | AlpTransit Gotthard AG Ref: Prüfingenieurmandat Uri Zentralstrasse 5 CH-6003 Luzern |
| 6c Sprache des Angebotes | Deutsch |
| 6d Bezug der Ausschreibungsunterlagen, Auskünfte zum Verfahren | Die Unterlagen können schriftlich mit Brief, per Fax oder per E-Mail bestellt werden bei: BSB + Partner, Ingenieure und Planer Ref: Prüfingenieurmandat Uri, Leutholdstrasse 4, 4562 Biberist • Fax: 032-671 22 01 • E-Mail: biberist@bsb-partner.ch Fragen zur Ausschreibung sind schriftlich bis spätestens 10. Mai 2000 zu richten an: AlpTransit Gotthard AG W. Schneebeli Zentralstrasse 5 CH-6003 Luzern • Fax: 041-226 06 00 |
| 6e Höhe der für die Ausschreibungsunterlagen zu entrichtenden Beträge | Keine |
| 8 Sicherheiten für das Angebot: | Keine |
| 9 Zahlungsbedingungen | Rechnung in CHF / Zahlungsfrist 60 Tage |
| 10 Eignungskriterien | – Abgeschlossenes Bauingenieurstudium mit Diplom oder gleichwertigem Fähigkeitsausweis, sowie Erfahrung in Statik und Konstruktion bei Brücken, Unter- und Überführungen • Chef-Prüfingenieur: > 5 Jahre Erfahrung • Stv.-Prüfingenieur: > 3 Jahre Erfahrung – Persönliche, leitende Erfahrung in der Projektierung und Ausführung von Bauwerken ähnlich wie ausgeschriebene Objekte • Mind. 3 Objekte – Leistungsfähige und moderne Statik-Software für Stabstatik, Platten, Schalen und Baugrundstatik (Foundation) – Unabhängigkeit gegenüber Projektverfassern und Unternehmen – Eigenes eingeführtes und mit Erfolg umgesetztes Q-System oder ISO-Zertifikat – Organisatorische Leistungsfähigkeit |
| 11a Zulässigkeit von Teilangeboten | nicht zulässig |
| 11b Zulässigkeit von Varianten | -- |
| 12 Ausschreibungsgrundlage | Verfahren nicht nach WTO / GATT-Übereinkommen |
| 13 Verhandlungen | werden vorbehalten |
| 14 Sonstige Angaben | -- |
| Resumé en français | |
| 3b Objet | Un mandat d'ingénieur de contrôle pour le contrôle orienté sur la sécurité des œuvres de génie civil (ponts et passages souterrains): • Tracé ouvert Uri: 3 objets Examen indépendant des projets avec rapport de contrôle. Le contrôle doit porter sur la conformité de la construction avec les normes, sur la construction, les plans de sécurité et d'exploitation, la statique (avec les fondations), l'aptitude pour l'exploitation, le concept d'exécution, les coûts et la sécurité durant les phases suivantes – phase 1: projet de mise à l'enquête public – phase 2: phase projet définitif – phase 3: phase appel d'offres (soumission) – phase 4: projet d'exécution – phase 5: phase des travaux – phase 6: phase dossier de l'ouvrage exécuté |
| 6a Délai pour le dépôt de l'offre | le 10 juin 2000 (Envoyé par courrier A, date de la poste) |
| 6d Réception des formulaires de soumission, informations sur la procédure | Les documents de soumission peuvent être obtenus sur demande écrite (par lettre, fax ou E-Mail auprès de BSB + Partner: adresse voir sous point 6d du texte allemand) en indiquant «Uri». Toute question concernant la procédure d'adjudication doit être adressée par écrit à AlpTransit Gotthard AG, W. Schneebeli (adresse sous point 6d du texte allemand) au plus tard jusqu'au 10 mai 2000. |



Plus Werbeagentur AG

■ artec⁵⁰⁰

Die Vorteile von artec 500

Einfache Planung

Grosse Nutzbreite, weniger Stösse

Günstig und sparsam

Eine zusätzliche Länge

Einfach und schnell im Handling

Sicherheit und gute Kontrolle dank Schlaufe und Zwillingsrandstäbe

Durch S 500d Stahl höhere Duktilität

Preise, Dokumentationen und Informationen erhalten Sie bei:



RUWA Drahtschweisswerk AG
3454 Sumiswald

Telefon 034 432 35 35
Telefax 034 432 35 55
e-mail info@ruwa-ag.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

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, Sleg VS, 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-
Spezialtiefbau, Weisse Wanne Konzepte

Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut

IMP Bauteil AG, Inst. für Mat.-Prüfung
Hauptstrasse 591, 4625 Oberbuchsitzen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
www.impbauteil.ch

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, Ing.-Büro, 9042 Speicher
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)

Anker/Nagelwände/ Mikropfähle

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
www.spaltenstein-bau.ch

Ankerstahl

Gewinderolltechnik auf Stahl S 500/S 900
Edelstahl glatt – gerippt, Ankertechnik
AVT Anker + Vorspanntechnik AG
1712 Tafers, Telefon 026/494 20 44,
Fax 026/494 20 16
avt@element.ch

Ankerstangen

STAHLTON AG
Riesbachstrasse 57, 8034 Zürich
Tel. 01/384 89 90, Fax 01/422 11 16
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/423 04 20
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

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 01/456 16 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 Welten
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
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
VIFIAN+ZUBERBÜHLER AG, 8904 Aesch
www.vzag.ch info@vzag.ch
Tel. 01/737 38 11

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

AutoCAD D von V+Z

Gesamtlösungen mit AutoCAD ADT/IT2000
www.vzag.ch info@vzag.ch
Tel. 01/737 38 11

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

Wer macht was?

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

WOLFSEHER UND PARTNER AG
Beratende Bauingenieure und Material-
technologien 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

Bauteilbörse Zürich

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

Bauwerkserhaltung

E. WINKLER + PARTNER AG
Rikonstrasse 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

Bauwerkserhaltung

KWH Bautechnologen 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 Bautest AG,
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Betonbohren/Betonfräsen

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
www.spaltenstein-bau.ch

Betonsanierungen

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, Muttentz, Steg VS, St. Gallen

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
5200 Brugg, Sommerholdenstrasse 74
Tel. 056/441 40 20, Fax 056/441 40 23
4600 Olten, Ziegelhofstrasse 12
Tel. 062/212 12 69, Fax 062/212 12 63
www.spaltenstein-bau.ch

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
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/423 04 20
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

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

Cofratol-Rohre

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

Elite NT auf PC

Messeri/CAD
BAUAD/NAKA/EKP
FIBU/DEBI/KREDI/LOHN

Branchenspezifische Software für Architek-
ten, Bauingenieure, Elektro-Installateure/
-Planer. Integrales CAD, Bauadministration,
Devisierung mit Kostenkontrolle,
Auftragsbearbeitung, Nachkalkulation,
Fibu, Debi, Kredi, Lohn.
Ihr EDV-Partner im Bauwesen mit über
6000 Installationen IN DER SCHWEIZ.

ROLAND MESSERI AG INFORMATIK
Pfadackerstrasse 6, CH-8957 Spreitenbach
Tel. 056/418 38 00, Fax 056/418 39 00
E-Mail: info@rmi.ch, Internet: www.rmi.ch
mit Filialen in Basel, Bern, Luzern, St. Gallen,
Bonaduz, Lausanne, Lugano

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
3018 Bern
Tel. 031/998 43 50, Fax 031/998 43 51
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
80 000 Installationen.
INGWARE GmbH, Bau-Informatik,
Seestrasse 78, 8703 Erlenbach,
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35
www.lngWare.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, Fenas und Econ-PP
für statische (und dynamische) Berechnun-
gen. Alle Software-Module sind auf PC un-
ter 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

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-Zeichnungsbüro/ Architektur

Projekt-, Ausführung- und Detailpläne
auf CAD ALLPLAN
Georg Kundert – AGP, 8773 Haslen
Tel. 055/644 16 34, Fax 055/644 31 72

CAD-Zeichnungsservice

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

CONSENS Facility Management

Planung u. Ausführung von Gesamtlösungen
Bestandserfassung und Pflege
CONSENS Talgut-Zentrum 25, 3063 Ittigen
Tel. 031/921 74 31, Fax 031/921 25 37
E-mail: mil@burkhalterag.ch

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 Metallfasaden

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
Hertistrasse 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

Geologie – Geotechnik – Geophysik

GEOTEST AG, 3052 Zollikofen BE,
Tel. 031/911 01 82, Fax 031/911 51 82
4587 Aetlingen SO, 6374 Buochs NW,
1033 Cadenazzo S.L. VD, 1700 Fribourg,
6048 Horw LU, 1920 Martigny VS,
9008 St. Gallen, 8008 Zürich

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
VSL (Schweiz) AG, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/423 04 20
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

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

Infrarot Thermographie Vorsorgliche Instandhal- tung

Entdeckung von thermischen und
mechanischen Defekten.
Cibis GmbH, Tel. 062/892 22 46

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
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, Muttentz, Steg VS, St. Gallen

Injektionsanker und Pfähle

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

Klebebewehrungen

AVT AG, Mariahilfstrasse 51, 1712 Tafers
Tel. 026/494 20 44, Fax 026/494 20 16
avt@element.ch
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, Muttentz, Steg VS, St. Gallen

Wer macht was?

SPALTENSTEIN HOCH+TIEFBAU AG
8050 Zürich, Schaffhauserstrasse 372
Tel. 01/316 11 11, Fax 01/316 12 14
www.spaltenstein-bau.ch

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 & SCHATTEGGER 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,
8304 Wallisellen, Tel. 01/839 65 50
www.siegfried-keller.ch
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
Waldenstr. 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 Konvektorengitter,
Brandschutzklappen, Volumenstromregler,
Deckenkühlelemente, Laborlüftungssysteme

Materialprüfung

LPM AG, 5712 Beinwil am See
Akkreditiertes Baustoffprüfinstitut
Tel. 062/771 55 55, Fax 062/771 55 64

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

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, Steg VS, St. Gallen

Metall-Normtüren

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

Natursteine

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

J. & A. Kuster AG, 8807 Freienbach,
Tel. 01/3784 25 25, Fax 01/785 04 52

Natursteinfassaden

Eckardt & Hofmann Naturstein-Bau AG,
8604 Hegnau-Volketswil,
Maiaherstrasse 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

Pfahlprüfungen

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

Poggenpohl Group (Schweiz) AG Küchen + Bad

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 Bautest AG
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Quellfassungen

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

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,
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

Schulungen Kurse CAD

VIFIAN+ZUBERBÜHLER AG, 8904 Aesch
AutoCAD/LT/ADT/V+Z Bau/3D Studio VIZ
Einzel- und Firmenschulung, Kurse,
Workshop, www.vzag.ch info@vzag.ch
Tel. 01/737 38 11

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

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, Steg VS, St. Gallen

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 Bautest AG,
(s. akkreditiertes Baustoffprüfinstitut)

Strömungsberechnungen/CFD

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

Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

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

Trennwände

Leicht verstellbare Blätler-Trennwände
TREWAG AG, Industriestrasse 1,
8117 Fällanden, Telefon 01/825 43 85
www.trewag.ch, E-Mail: info@trewag.ch

Trennwände, Kabinenanlagen, Hallenbüros, Stellwände mit Vitrine

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

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 Oberbuchsitzen
Tel. 062/3 899 899, Fax 062/3 899 890
www.impbautest.ch

Umweltverträglichkeitsprüfung

GEOTEST AG
(s. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling

Schlagvortrieb mit Stahl-, Beton-,
Eternit- und Kunststoffrohren
bis ø 1200 mm/ bis 150 m Länge
TRENCHAG AG, 8305 Dietlikon
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
Hertistrasse 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
avt@element.ch

FREYSSINET AG, 8306 Brüttisellen,
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, 3421 Lyssach
Tel. 034/447 99 11, Fax 034/423 04 20
www.vsl-intl.com, e-mail: fa@vsl-schweiz.ch

V+Z Architectural Desktop

VIFIAN+ZUBERBÜHLER AG, 8904 Aesch
(s. AutoCAD von V+Z)

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,
Bahnstrasse 41, 8400 Winterthur
Tel. 052/232 94 54, Fax 052/213 01 41