Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 114 (1996)

Heft: 38

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 14.12.2025

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

Stellenangebote



Ist Boden für Sie weder tote Materie noch einfach «Dreck», sondern Lebensgrundlage für Pflanze, Tier und Mensch? Sind Sie persönlich überzeugt von der Notwendigkeit, dieses Gut vor schädlichen Einwirkungen zu schützen? Verfügen Sie sowohl über eine breite naturwissenschaftliche Grundausbildung als auch über vertiefte bodenkundliche Sachkenntnisse, Berufserfahrung, und sind Sie zudem bereit, nicht nur einen «Job» auszuführen, sondern mit Effort der Sache zu dienen? Für das Amt für Umweltschutz des Kantons Solothurn süchen wir eine/einen

wissenschaftliche Sachbearbeiterin/ wissenschaftlichen Sachbearbeiter der Abteilung Bodenschutz

Aufgabenbereich:

Bearbeitung von anspruchsvollen Aufgaben in den Vollzugsbereichen des stofflichen und physikalischen Bodenschutzes. Selbständige Durchführung von Verhandlungen. Aufsichts- und Kontrollaufgaben im praktischen Vollzug. Initiierung und Bearbeitung von bodenkundlichen Fragen im Zusammenhang mit der Umweltbeobachtung. Konzeptionelle Grundlagen für Auswertungsarbeiten und Informatiklösungen. Administrationsarbeiten, Öffentlichkeitsarbeit.

Wahlvoraussetzungen: Hochschulstudium als Ingenieur/in, Naturwissenschafter/in oder vergleichbare Grundausbildung mit bodenkundlicher Vertiefung. Mehrjährige Berufserfahrung im ausgeschriebenen Fachgebiet. Kontaktfreudig und teamfähig. Verhandlungsgeschick und Durchsetzungsvernögen unabdingbar. Initiative Grundhaltung und Bereitschaft zur Übernahme neuer Arbeiten.

Wir bieten:

Zeitgemässe Besoldungs- und Anstellungsbedingungen, gleitende Arbeitszeit, Arbeiten in einem engagierten Umfeld.

Der Stellenantritt erfolgt auf den 1. November oder nach Vereinbarung.

Weitere Auskünfte erteilt Herr Dr. F. Borer, Amt für Umweltschutz, Leiter Abteilung Bodenschutz, Telefon 065 21 24 91.

Anmeldungen mit Lebenslauf, Foto sowie Ausweisen über Ausbildung und bisherige Tätigkeit sind bis zum 27. September 1996 dem kantonalen Personalamt, Ref.-Nr. 101, Rathaus, 4509 Solothurn, einzureichen.



BAUDEPARTEMENT DES KANTONS AARGAU

Das Baudepartement trägt wesentlich dazu bei, den Kanton Aargau als attraktiven Lebensraum zu gestalten und zu erhalten. Mit seinen sieben Abteilungen löst es zukunftsweisende Aufgaben unterschiedlichster Natur. Die Abteilung Tiefbau ist verantwortlich für das National- und Kantonsstrassennetz von mehr als 1200 km Länge.

Die Unterabteilung Brücken- und Tunnelbau projektiert, realisiert und unterhält zahlreiche Brücken und Tunnels. Für die Projekt- und Oberbauleitung von verschiedenen anspruchsvollen Vorhaben suchen wir Sie, als

Bauingenieurin bzw. Bauingenieur ETH eventuell HTL

Sie übernehmen die selbständige Leitung von einfachen bis komplexen Tunnelbauvorhaben in verschiedenen Bearbeitungsphasen (Projektierung, Landerwerb, Bau). Ihre Hauptaufgaben sind die umfassende Koordination der Projekte mit andern Fachbereichen, den Gemeinden und weiteren Stellen sowie die Überwachung der an Ingenieurbüros übertragenen Arbeitan. Zusätzliche Problemkreisa sind die Erhaltung der Bauten (Zustandserfassung, Instandsetzung) und – zusammen mit dem Unterhaltsdienst – Aspekte der betriebstechnischen Ausrüstung.

Für diese vielfältige und verantwortungsvolle Tätigkeit benötigen Sie nebst einer guten Grundausbädung Erfahrung in Projektierung und/oder Bauleitung von Tunnel- und eventuell Brückenbauten. Bereitschaft zu interdisziplinärer Teamarbeit, Kontakfreudigkeit, Verhandlungsgeschick und Gewandtheit im schriftlichen Ausdruck gehören ebenfalls zum Anforderungsprofil für diese Stelle.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann richten Sie Ihre Bewerbung mit dem Vermerk «Personlich» bis 30. September 1996 an die Personalchefin des Baudepartements, Monika Muggli, Buchenhof, 5001 Aarau. Für weitere Auskünfte steht Ihnen Erwin Beusch, Chef der Unterabteilung Brücken- und Tunnelbau, Telefon 062/835 36 01, gerne zur Verfügung.

A consulting engineering firm with head quarters in Switzerland is involved in the construction supervision of a large hydropower project in the middle east. The works include an arch dam, an underground powerhouse and the various appurtenant structures.

The firm seeks a senior graduate civil engineer for the position of resident engineer in charge of conducting the on site engineering and supervision activities, including permanent advisory services to the contractors assigned for the construction of the project. A minimum professional experience of 25 years in construction design and supervision of large infrastructure projects is required. Similar position held abroad on equivalent hydropower projects is a valuable asset.

Interested candidates fluent in english language can sent their professional curriculum vitae and references to:

Chiffre SIA 7571, IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

All candidatures will be treated confidentially.



Stadt Biel - Ville de Bienne

Tiefbauamt

Zufolge Pensionlerung des derzeitigen Stelleninhabers sucht die Abteilung Neubau per 1. Dezember 1996 oder nach Vereinbarung einen/eine

Bauleiter / Bauleiterin

für die Ausübung der Oberbauleitung bzw. in einzelnen Fällen der örtlichen Bauleitung im Rahmen der Realisierung von Neubauten und umfangreichen Sanierungsarbeiten in den Sektoren Strassenanlagen und Stadtentwässerung.

Erwünscht ist eine Ausbildung als Ingenieur HTL (Tiefbau) oder ein Abschluss der Baufachschule Aarau sowie mehrjährige Erfahrung in einer Bauleiterfunktion. EDV-Kenntnisse sind von Vorteil.

Geboten werden:

- eine sehr selbständige Funktion innerhalb eines kleinen Teams
- die M\u00f6glichkeit zum Aufbau einer erweiterten EDV-Anwendung im Abrechnungswesen
- eine zeitgemässe Entlöhnung im Rahmen der städtischen Besoldungsordnung

Nähere Auskünfte erhalten Sie durch den bisherigen Stelleninhaber (Tel. 032/212 585) oder den Tiefbauadjunkten (Tel. 032/212 581).

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an das Personalamt der Stadt Biel, Rüschlistrasse 14, 2501 Biel, wo auch Bewerbungsformulare erhältlich sind (Tel. 032/212 221)



Die Eidgenössische Technische Hochschule Lausanne (EPFL) hat die folgende Stelle zu besetzen:

Professor/in für Produktion in Mikrotechnik und Feinwerktechnik

am Mikrotechnik-Departement

Die Aufgabengebiete des/der neuen Professor/in beinhalten Lehre und Forschung. Ein besonderer Schwerpunkt wird auf die Simulation und Steuerung des Produktionsmateriafflusses in den Montage- und Fabrikationsstationen gelegt. Er/sie schlägt interdisziplinäre Forschungsprojekte vor und leitet diese in Zusammenarbeit mit Kollegen, anderen Laboratorien und Bundesanstalten sowie mit der Industrie. Es wird vom neuen Professor/in eine universitäre Ausbildung erwartet. Der/die Kandidat/in soll in seinem technischen Bereich bedeutende und innovative Beiträge aufweisen können. Persönlichkeiten mit Führungsqualitäten sowie Gewandtheit und ausgeprägtes Interesse für pluridisziplinäre Projekte, vor allem mit der Industrie, werden bevorzugt. Die Lehre wird sich auf Vor- und Hauptdiplom sowie Weiterbildungskurse erstrecken und könnte sich ebenfalls an Studenten anderer Fachbereiche richten. Gute pädagogische Eigenschaften, die Fähigkeit und der Wille, Studenten und junge Forscher zu führen, sind unentbehrlich. Einschreibetermin: 10. Dezember 1996. Eintrittsdatum: nach Vereinbarung.

Kandidatinnen sind besonders willkommen. Interessierte Personen können die entsprechenden Unterlagen anfordern bei: Présidence de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, CE-Ecublens, CH 1015 Lausanne, Suisse.

JOSEF MEYER

Wir sind eine erfolgreiche, gesamtschweizerisch tätige Stahl- und Anlagebauunternehmung, Qualität – ein eingespieltes Team – eine herausragende CAD/CAM-unterstützte Projektorganisation – das sind die Stärken, von denen unsere Kunden profitieren.

Zur Erganzung unseres Teams suchen wir einen

Dipl. Bauingenieur ETH/HTL

als

Verkaufs- und Projektingenieur Stahlbau

Aufgabenbereich:

Zielbewusste Vertretung unserer Firma gegenüber Kunden, Unternehmen und Lieferanten, fachliche Beratung von Architekten, Ingenieuren und Bauherren, Erstellen von Offertkalkulationen, Leitung der Projekte von der Bestellung bis zur Übergabe, Überwachung der vertragsmässigen Projektabwicklung bezüglich Qualität, Termine und Kosten.

Wir erwarten:

Leistungsfreude, Einsatzbereitschaft, Belastbarkeit und Führungserfahrung, konstruktive Erfahrung im Stahlund/oder Metallbau, speditives Arbeiten und Organisationstalent sowie Gewandtheit im Umgang mit Kunden und Lieferanten.

Interessiert Sie diese abwechslungsreiche Aufgabe? Möchten Sie mit unternehmerischem Elan stets neue Projekte anpacken? – dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an unseren Herrn Franz Galliker.

JOSEF MEYER STAHL UND METALL AG CH-6032 EMMEN/LUZERN

telleninserate im Schweizer Ingenieur und Architekt werden vom aktiven Teil des Berufsstandes gelesen!

Stellengesuche

Berater – Planer – Koordinator

Ich bin 33jahrig, Dipl. Bauing. HTL/Eidg, dipl. Energieberater und biete: Kompetenz in Bau-, Energie- und Umwelttechnik, Bauphysik, Baukonstruktion, Elektro- und HLK-Technik, Gebäude-Konzeption, Sicherheit und Management, QS und QM, Bewirtschaftung und Administration. Gute Baurechts., Englisch- und EQV-Kenntnisse. Suche: Interessante. Aufgabe. im Raum. Zürich. Zug.-Rapperswil. Bitte schreiben Sie mir kurz über Chiffre SIA 45143 an IVA AG, Postfach, 8032. Zürich. für ein parafalliches Geenräch. 8032 Zürich, für ein persönliches Gespräch.

Dipl. Architekt ETH/SIA

mit langjähriger Erfahrung in samtlichen Sparten des Hochbaus, spezialisiert in Energiefragen, Alternativ- und Sonnen-energie, sucht Anstellung, freie Mitarbeit oder Partnerschaft im Raum Basel.

Zuschriften bitte unter Chiffre SIA 45104 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich

Bauingenieur Dipl. Ing. FH

mit Engagement und Aufgeschlossenheit im Umgang mit Kunden sucht ausbaufähige Stellung im Grossraum Bodensee. Sjährige Berufserfahrung als Projektleiter im konstr. Ing. bau.

Kontaktaufnahme unter Chiffre SIA 45115 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses



SBB CFF FFS

Ausschreibung eines Selektionsverfahrens zur Auswahl eines Generalplaners/Planungsteams für die Erarbeitung einer Planungsstudie mit Option für Folgeauftrag.

Auftraggeber:

Generaldirektion der Schweizerischen Bundesbahnen vertreten durch:

Baudirektion SBB, Mittelstrasse 43, 3030 Bern

Planungsaufgabe: Betrieblich-logistische Planung inkl. Grobkonzept der entsprechenden baulichen Anpassungen und Erweiterungen für die Baudienstwerkstätte der SBB in Hägendorf SO. Grundlage dazu bildet ein betriebswirtschaftliches Gutachten in Varianten.

Planungsperimeter: Gesamtes Areal (ca. 280 000 m²) der Baudienstwerkstätte mit Produktions- und Dienstleistungsbauten sowie Aussenanlagen, Gegenstand der Studie ist im weiteren die Integration extern gelegener Betriebsteile.

Erwartet werden Bewerbungen von Planerteams mit Fachleuten aus den Disziplinen Logistik bzw. Fertigungs- und Lagertechnik, Projektmanagement, Architektur, Bauingenieurwesen und Haustechnik.

Die Unterlagen zur Einreichung eines Antrages auf Teilnahme am Selektionsverfahren sind zu beziehen bei:

Baudirektion SBB-Hochbau, Industriestrasse 1 in 3052 Zollikofen. (Tel. 0512/20 22 66; Fax 0512/202 876).

Auskünfte erfolgen ebenfalls durch diese Stelle.

Frist für die Einreichung des Antrages auf Teilnahme am Selektionsverfahren (Vermerk «Bewerbung Planungsstudie BWn) ist der 7. Oktober 1996.

(Aufgabestempel einer schweiz. Poststelle)

Die Auswahl von 3 bis 5 Planungsteams erfolgt bis Ende

Anschliessend werden den ausgewählten Teams die Ausschreibungsunterlagen zugestellt.

Planerisch-städtebaulicher Ideenwettbewerb zur Neunutzung des DB-Güterbahnhofareals in Basel

Auslober:

Kanton Basel-Stadt und Deutsche Bahn AG

Wettbewerbsaufgabe:

Mit der Reorganisation der betrieblichen Abläufe wird das bisher für den Güterumlad benutzte Areal der DB AG im Stadtteil Kleinbasel in absehbarer Zeit nicht mehr benötigt und damit für eine Neunutzung frei. Für den Kanton Basel-Stadt ist dieses Areal von der Grösse der Kleinbasler Altstadt eines der letzten grösseren, in erfassbarer Distanz zum Zentrum liegenden Entwicklungsgebiete. Im Rahmen eines zu erarbeitenden Entwicklungskonzepts ist folgende Nutzungsaufteilung des zirka 18 ha grossen Areals anzu-nehmen: Zirka 20% des Areals sind für öffentliche Grün- und Freiflächen zu reservieren. Die restliche Fläche ist in etwa zu gleichen Teilen für Wohnen, Arbeiten und Infrastrukturbauten inkl. Strassen-anteil vorzusehen. Das Gebiet stellt besondere gestalterische Anforderungen in Bereichen mit grosser Larmbelastung. Gegen die Nord- und Ostrangente ist das neue Quartier so zu gestalten, dass ein attraktives Wohnumfeld gewährleistet ist. Die städtebaulichen Muster sallten eine gewisse Flexibiliät in bezug auf die Nutzung anbieten. Nutzungen mit hohem Verkehrsaufkommen sind mit guten Anschlüssen an das nahegelegene Hochleistungsstrassen-system sowie an den öffentlichen Verkehr anzubinden. Das vorhandene Netz an Verkehrsträgern ist sinnvoll zu ergänzen. Eine bessere Anbindung auch der umgebenden Quartiere an die Nah-erhalungsgebiete (unterer Wiesenraum, Lange Erlen) soll über das Wettbewerbsareal erreicht werden. Bei der Bearbeitung der Wettbewerbsaufgabe gilt es hohe städtebauliche Qualitäten mit für Investoren und den Kanton Basel-Stadt wirtschaftlich interessanten Nutzungen zu entwerfen.

Wettbewerbsart:

In einer ersten, in sich abgeschlossenen Stufe eines mehrstufigen Planungsprazesses wird ein offener, anonymer, planerisch-städtebaulicher Ideenwertbewerb ausgeschrieben. Grundlage ist die «Ordnung für Architekturwettbewerbe», SIA-Norm 152, Ausgabe 1993. Ziel dieses Arbeitsschrittes ist die Erlangung von Grundlagen für die Erarbeitung eines städtebaulichen Entwicklungskonzepts über das Wettbewerbsgebiet.

Teilnahmeberechtigung:

Der Zulassungsbereich umfasst die Schweiz und das deutsche Bundesland Baden-Württemberg. Teilnahmeberechtigt sind alle Archi-tekten und Architektinnen sowie Stadtplaner und Stadtplanerin-nen, die mindestens seit dem 1.1.1996 ihren Wohn- oder Geschäftssitz im Zulassungsbereich haben. Teilnahmeberechtigt sind auch Studierende der beiden Fachrichtungen Architektur und Stadtplanung, deren Hauptwohnsitz ader Studienplatz mindestens seit dem 1. I. 1996 innerhalb des Zulassungsbereiches liegt. Bei stöndigen Arbeitsgemeinschaften genügt die Zulassungsberechtigung eines Partners. Die Beratung durch Verkehrsplaner und Landschafts- und Garten-planer wird empfohlen.

Preisrichter:

Preisrichter:
Dr. Ch. Stutz, Vorsteher Baudep, Kanton Basel-Stadt, T. Frauchiger, Sekretar Baudep, Kanton Basel-Stadt, Prof. Dr. A. May, Vorsitzender der Geschäftsführung, DB-AG; H. Hadergasser, Leiter Unternehmensentwicklung, DB-AG; F. Schumacher, Kantonsbaumeister Kanton Basel-Stadt; H. Deubzer, Berlin; C. Fingerhuth, Basel, Prof. Dr. D. Kienast, Zürich/Karlsruhe; Prof. W. Nägeli, Berlin/Karlsruhe, Prof. P. Zlonicky, Dortmund; A. Bezzenberger, Darmstadt/Stuttgart; D. Huber, Basel.

Preisgelder:

Die Gesamtsumme für Preise und allfällige Ankäufe beträgt Fr. 100 000.– inkl. MWSt.

Kastenlase Programmabgabe: ab 2. 9. 1996 11. 10. 1996 21. 10. 1996 9. 12. 1996 Anmeldeschluss Kolloquium Abgabe der Wettbewerbsarbeit:

Anmeldung und Unterlagenbezug:

Das Wettbewerbsprogramm kann kostenlos beim Hochbau- und Planungsamt Basel Stadt, Hauptabteilung Planung, Rittergasse 4, CH-4001 Basel bezogen werden. Die Wettbewerbsunterlagen werden nach Anmeldung von der gleichen Stelle gegen Bezah-lung einer Depotgebühr von Fr. 200 – abgegeben.

STADT BADEN

Wettbewerb Berufsbildungszentrum

Für die Projektierung eines gewerblichindustriellen Berufsbildungszentrums in Baden Nord veranstaltet die Stadt Baden einen Projektwettbewerb mit Anteil Ideenwettbewerb. Das Programm umfasst den Umbau von zwei Gebäuden (9000 m² BGF) und einen Neubau (8500 m2 BGF).

In einem Präqualifikationsverfahren sollen 12 bis 18 Architekturbüros mit Sitz im Kanton Aargau ausgewählt werden.

Die Wettbewerbsarbeit ist in der Zeit zwischen November 1996 und April 1997 voraesehen.

Die Qualifikationsunterlagen können schriftlich bei der Stadt Baden, Abteilung Planung und Bau, Rathausgasse 1, 5401 Baden, Telefax 056/222 48 36, bezogen werden.

Die Bewerbungen sind bis Donnerstag, Oktober 1996, einzureichen.



* BAUDEPARTEMENT DES KANTONS AARGAU Abteilung Hochbau

Erweiterung Aarg, Kunsthaus Aarau

Ausschreibung eines Präqualifikationsverfahrens Procédure de préqualification

für die Auswahl von 10 Planungsgemeinschaften für die Teilnahme an einem Projektwettbewerb

Planungsaufgabe/Täche de planification

Planungsunfgabe / Tache de planification
Erarbeitung von Vorschlägen für das betriebliche und bauliche Konzept für die Erweiterung des Aargauer Kunsthauses in Aarau.
Der fixierte Perimeter unter dem Platz zwischen Kunsthaus und Regierungsgebäude befindet sich in einer städlebaulich und denkmalpflegerisch bedeutenden Umgebung. Innerhalb dieses Rahmens wird von den Teilnehmern erwärtet, dass einerseits die Erweiterung des Kunsthauses und anderseits die städtebauliche Situation des Platzes optimal gelöst werden. Im weiteren sind die bestehenden baulichen Randbedingsingen inkt. Ver- und Entsorgung zu berücksichtigen.

Elargissement du musée cantonal des beaux-arts sous la place entre le musée des beaux-arts et le palais du gouvernement, le dernier classe monument national.

Teilnahmebedingungen/Conditions de participation

Teinahmebedingungen/Conditions de participation
Die Teilnahme ist offen für Pranungsgemeinschaften der ganzen
Schweiz, bestehend aus Architekt Hederführendt, Fachingenieuren
und weiteren Beratern (im speziellen Lichttechnik), die sich über die
erforderlichen Kenntnisse und Erfahrung in der Bearbeitung kompleser Bauten (wenn möglich Kunsthiuser) ausweisen können. Drei der
zehn Plätze sind für Nichwuchsfachleute reserviert. Planungsgemeinschaften werden aufgefordert, sich mit ihrer Bewerbung über entsprechende Spezialkenntnisse auszuweisen

Communautes de planification résidants en Suisse. Trois des ouvre places sont résérvées pour des jeunes spécialistes.

Anmeldungen/Inscriptions

Anmetdungs inscriptions
Die Anmeldungs unterlagen für die Präqualifikation können schriftlich
bei folgender Adressa bezogen werden:

Baudepartement des Kantons Aargau Abteilung Hochbau, Kasernenstrasse 21, 5001 Aarau »Pragualifikation Erweiterung Aarg, Kunsthaus»

Termine/Delais

Bezug der Unterlagen ab 5. Sept. 1996 Anmeldung für das Präqualifikationsverfahren bis 20. Sept. 1996 Auftrag, Start Projektwettbewerb November 1898 Abgabe Projekt Ende März 1997

Baudepartement: Abteilung Hochbau

Gelegenheit!

Günstig zu verkaufen (WIR-Anteil möglich)

Buchhaltungsprogramm

Dialog business Rel. 2.30 (MS-DOS) Finanzbuchhaltung, Lohnbuchhaltung, Debitoren, Kreditoren und Datenverwaltung mehrmandantenfähig, MwSt berücksichtigt, eidgenössisch anerkannt, komplett mit Handbuchern.

Neupreis: Fr. 21 000 .-Verkaufspreis: Fr. 8000.-

CAD-Software

Microstation 95 (Bentley Systems) komplett mit Handbüchern, neuestern Update, Microstation Vault-CD's (Tools, Ubungsmaterial, Produkt-Info) Bentley Select-(Inst. auf beliebigem PC und Betriebssystem), Ergänzende Software (nicht neuester Stand):

I/Ras PC Rel. 4.0,2: Raster Editor Software für Microsta-

MGE PC-1 V 1.2: Software für Erstellung, Verwaltung und Berechnung von geografischen Daten

ORACLE Datenbank

Neupreis: Fr. 21 000.-Verkaufspreis: Fr. 9000 .-

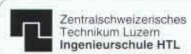
CAD-System

PC 80 486/66, 16 MB DRAM, Fast SCSI, HardDisk 1 GB Fast SCSI-2, Tastatur, Calcomp Drawing Board II, 2 Bildschirme Hitachi 17" MVX+21" 2187 ME, Bandsicherung. Neupreis: Fr. 22 000 .-Verkaufspreis: Fr. 5000.-

Diverse Drucker JP 350/Bildschirme

Fr. 100 .- /gratis

Auskunft: Beat Meyer AG, Ingenieurbüro für Hochund Tiefbau, 6130 Willisau, Telefon 041/970 29 94



Auf dem Weg zur Fachhochschule

Ausstellung der Diplomarbeiten

Die Diplomarbeiten der Abteilungen Elektrotechnik, Elektronik/Informatik, Maschinentechnik, Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik, Architektur, Bauingenieurwesen und Metallbauingenieur sind an folgenden Tagen zur freien Besichtigung ausgestellt:

Freitag, 20. September 1996, 12.00 bis 21.00 Uhr. Samstag, 21. September 1996, 08.00 bis 17.00 Uhr

Direktion des Zentralschweizerischen Technikums Luzern, Ingenieurschule HTL, 6048 Horw, Tel. 041 349 33 11

Zeichnungs-Büro C. Kindt

für Stahlbeton seit 1989 (mit CAD) zeichnet für Fr. 36.50/Std. Ihre Projekte, inklusive Spesen, ganze Schweiz.

Telefon 062/824 02 45

Wir geben Euch auf's Dach!

... gründlich. Mit System, Von A bis Z. Als Dach am Stück. Bei Neubauten und Sanierungen. Vom Ausmessen bis zum fertigen Flachdach.

♠ NOVOtan ❖ NOVAfior ♠ NOVAtherm ⑤ NOVAvap

Contec plant, produziert und liefert Systemkomponenten einzeln oder im Verbund als Gesamtlösung. Schnell, professionell und mit den erstklassigen NOVA-Markenprodukten: den verschweissbaren und vorkonfektionierten NOVOtan-Abdichtungs-Planen aus Synthese-Kautschuk ("Gummidach"). Mit dem Substrat NOVAfior zur Dachbegrünung. Mit NOVAtherm für die Wärmedämmung und mit den Dampfsperrbahnen NOVAvap.

Profitieren Sie von unserem langjährigen Flachdach-Know-how und der eindrücklichen Technologie. Rufen Sie an!



Für mehr Freude am Flachdach

Winterhaldenstrasse 12 - 3627 Heimberg Telefon 033 38 11 10 - Fax 033 37 00 16

Wer macht was?

Abdichtungen

APPN BAUTECH AG, RASCOR Systemtechnik, Schmitten 206, 7214 Grisch Stewer, Tel. 081/325 23 33, Fox 081/325 33 43 Filiale Bolgock: Tel. 071/272 52 76

BUERGI TEFBAU AG, 5410 Goldau RASCOR Systemiechnik, Gotthard Moser 72 Tel. 041/8553410, Fox 941/8554881 Filiale 5454 Flyelen: Tel. 041/8710210

KRATTIGER AG: RASCOR-Systembechnik, Bersteibrusse 4, 4422 Arisdorf, Tel 061/811 47 00, fm 061/811 49 24 RENESCO AG: Wiesockershusse 89 8705 Regendorf, Tel. 01/842 33 55 Fox 01/840 36 08

SIKA AC, LikoBau, Geenaweeg 9, 8048 Zurich 1047 St. 101/436 40 40, Fax 01/432 91 87 Nederlanungen in Acrosi, Bern, Cadenozzo, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin, Muttanz, Steg. St Gallan.

Akkreditiertes Prüflabor

GEOTEST AG (II. Geologie – Geotechnik – Geophysik)

Altiasten

ACTEC AG Umweltberolung, Hardstrasse 20, 8303 Bassersdorf, Tel. 01/837 06 eG, Fax 01/837 06 e1

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

CSD CD(ONE) SCHMUTZ DORTHE AG 3007 Bern. Tel. 031/382 30 10 5000 Agrou. Tel. 062/834 44 00 4410 Lestel, Tel. 061/921 24 28 6010 Kreso, Tel. 08/3/30 16 07 2900 Pomentruy, Tel. 066/66 58 58 8158 Regensberg, Tel. 01/854 Oz 24

CSD INGÉNIEURS CONSEILS SA 1052 Le Morres Januagnes 021/647 12 41 1763 Granges-Popcar, fel 037/26 86 86 1930 Sun Tel 027/22 60 76 1201 Genevel, fel 022/340 04 04 CSD TRE LAGHI SA 6901 Lugano, Tel 091/921 07 26 DECITEST AG (s. Geologie – Geotochnik – Geophysik)

Altlasten/XRD-Mineralanalysen

Dr. U.P. Buchi und E.R. Müller AG Berotende Geologer SIA/ASIC 8103 Regeriadorf, Tel. 01/870 01 50

Analytisches Labor

IMP Bautest AG (x. Sekundárbaustoffe)

Architekturmodelle

BEATRICE BROCKER, Modellbay, 9000 St. Gollen, Tel. 071/244 75 33 GENRLI-FRICKER, Modellbay AG, Klasbachstrase 123, B032 Zurich, lei. 01/261 92 67, Fox 01/262 43 89

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

SCHNURIGER Modelibou, 8953 Dietkon Uberlandsh. 16, Tel. 01/740 27:57

SUESS MODELBAU, Avelier in Zürich Tel./Fox.01/302.21.23 oder Tel. 01/830.66.40

VASSMANN AG MODELL + PROTOTYPEN 5102 Ropperswil Tel 052/B97 37-77 5200 Brugg, Tel 056/442 64-22 6430 Szhwyz, Tel 041-810 00-45

MODELBAU ZABOROWSKY Inhober D. Rolfoster Neumonkt 10, 8001 Zilrich, 01/25Z 22 16

Architektur-Visualisierung

MATHYS – AGV, Technopark Zurich Tel. 01/445 17:55, Fax 01/445 17:56 Visualisimung – Simulation – Animation TRECEKCAD, 8400, Winterthiar, Talelidon 052,7422 72:35 Fax 052/222 72:35

Asbestentfernung Altlastensanierung

RAG REICHENBERGER AG, 603B Gisikon Reuss-Strosse 9, Tel, 041/455 0-111

Aussichtssimulation in Planungsphase

ma 21 m Masifotografiwaystem und nach Plan FOTODATA Bluetnottstrasse 137c, 6370 Stans Buetno 041/612 0675 Telefas 041/612 0675

Bauberatung, Bautenerhaltung, Qualitätssicherung

CONCRETAGE
Unabhangige Ingenieure und Architekten
Schaffhauserstrasse 473, 8052 Zürich,
Tal. 01/302 11 33, Fax 01/302 12 50

Baugrunduntersuchungen

CSD AG (siehe Alfasten)

GEOSOL AG, Bern+Noters VS Tel: 031/311 62 16, Fox 031/312 25 39 Tel: 028/24 59 49, Fox 028/24 48 87 GEOTEST AG is: Geologia - Georethnik - Geophysik)

3. Geologie - Georgiania - Geophysik) K + 5 KEFER + STUDER M Geoles-Innker SIA/ASIC, 4153 Reinach Bl. Tel. 061/711 94 76, Fax 061/711 96 34

Bauleitung

GRORE & CANCINECA. Bauletingen Buro Zurich. Wehntelerstrause. 41 8 8046-Zurich. 1el. 01/372 16 14 Buro Solgen. 5cholur. 11/Postfach 108 8583 Surgen, Tel. 071/642 32 85

Bauleitung/Devisierung

FRAETEL & SAILER, Architekten AG, Kirchstrasse 1, 8304 Wollivellen Sel 01/831 09 00, Fax 01/831 09 50

Bauliche Erneuerung Materialtechnologie Bauwerkssicherheit

KWH Bowechnologen AG Ingenieure für Bowerksinstandsetzung Technopark Zürich, Tel. 01 445 19 19

WICEFSEHER UND PARTNER AG Berotende Bouingenieure und Materialtechnologien Technologie-Zermunt Weberreist 162, 8134 Adliswill Iel, 01/709 15 15 Fax 01/709 15 50 Buros Zürich, Bern, Basel, Boor

Bauphysik/Bauakustik

KOPITSIS BAUPHYSIK M. Sc. dipl. Bauphysiker SIA 5510 Wohlen, Tel. 056/622 55 15

Bauphysik und Statik, Mess- und Versuchstechnik

WiELAND ENGINEERING AG ing bure for Hochboutechnik 7304 Majenfeld Teir 081/302/7272, Fax 081/302 14/22 Bau und Romakustik, Schallmestungen, Jam. Warme, Feuchte, und Bautenschutz, Jichtechnik, Korrossan, Expertisen

Bauthermographie/n_{L50}und Luftdichtigkeitsmessungen

Bestandersathrahmer, Kontrollen, Ortung van Luftleckstellen, GLOMET AG, Hargen fel. 01/725-75 76, Fax 01/725-75 14

Bautrocknung/Winterbauheizung

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zürich Gutstrasse 12, fel. 01/461 11:55

Baustoffprüflabor

VERSUCHSSTOLLEN HAGERBACH AG, 7320 Sorgoos Tel. 081/725 31 71, Fox 981/725 31 70

Wer macht was?

Bestandesaufnahmen

Architektur Photogrammetrie SCHENKEL VERMESSUNGEN AG Undanbachstrasse 9: 8006 Zarich, Teleton 01/361 07 003 Teleton 01/361 36 48

Bestandesaufnahmen/ Gebäudevermessung

Aufnühmen mit Laser und dicektem Aufnutinen mit über son in erent in CAD Augstruck MAZZETIA & MENEGON PARTNER AG Digil. Bouingeneur HIL Juid Digil. Archiekt HIL 7000 Chur. Lefeton 081/285 14 16. Teleton 081/285 16 84

Betonfarben

PROTAG PROTECTING AS Cham, Technische Produkte Gustrasse 1 Sq. 8700 Xusracht ZH Seletin 01/930 Se 70, Telefax 01/910 37 06

Betonlabor

GEOTEST AG Ix Geologie - Geotechnik - Geophysik) IMP Bautest AG, Inst. für Mat. Prüfung Mittelgaustr. 203, 4617 Gunzgae 5G Tel: 082/216 50 46, Fax 0627216 19 31

WOLFSEHER UND PARTNER AIG. WUD SEPER UND PARTINE AS,
Berdmelde Bauungenneute und Materialtechnologie. Technologie Zentrum,
Websteidmasse 68, 8104 Adllami,
Teiston 01/709 15 50,
Teiston 01/709 15 50,
Türcs Zürich, Bern, Basel, Bosr

Betonbohren/Betonfräsen

SPALTENSTEIN HOCH + TEFBALLAG Schoffhomershous 372, 8050 Zurich Tel. 01/316 11 11

Beton- und Naturstein-Untersuchungen

GEOTEST AG (z. Geologie - Geotechnik - Geophysik)

Betonsanierungen

AG Heinr HATTHALLER AG Conrad Zschokke 8055 Zurich Tel: 01/456 21 11 Fax 01/456 22 97

RENESCO AG, Wiesuckerstrosse 89 81 05 Regensdorf, Tel: 01/842 33 55 Fax 01/840 36 08

SIKA AG, SikaBox, Generating 9, 8048 Zurich Tel 01/436 40 40, Fax 01/432 01 87 Niederlassunger in Adrau, Bern Code nazas, Chie, Echandens, Luzere, Meyrin, Mutenz, Steg. 51 Golfen

SPAUTENSTEIN HOCH + TEFRAU AG Schoffhouserstrosse 372, 8050 Zurich Tel. 01/316 11 11

WIPF AG, Bauumersehmung, Eggstrasse 12, 5630 Muri AG Tel. 056/664 11 72

WCAFSEHER UND PARTNER AG.
Bergrende Boungenieure und Materialtechnologien, Technologie Zentrum,
Webereitmasse 68, 8134 Adliawii,
Jelebra 01/709 15 56,
Telebra 01/709 15 50,
Buros Zürich, Bern, Basel, Boor

Brandabschottungen

RAG REICHENBERGER AG. 6038 Gisikon, Rauts-Strase 9. Telefon 041/455 0 111

Brandschutzdämmungen

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG 8401 Wirterthor, Im Hölderli 26 felefon 052/235 21 21 felefox 052/235 68 14

Bühnenbau/Theatertechnik

Projekterung, Aushahrung und Service von Acmolletten Bühnen-einrichtungen. EBERHARD BUHNEN AG. Posforch 112 8872 Weissen Telefon 055/616 70 00 Telefox 055/616 70 01

Bau-Informatik für Ingenieure + Architekten

Grosses professionelles Softwareangeliat

• Stank • Grundbas • Devisierung • EAD
CADdy für Hoch und Tieftau,
europowert (dez 45 000 Installabarea INGWARE Grabil, Bau-Informabil,
Beestinsse 78, 8703 Erlenbach
Tel. 01/910 34 34, Fax 01/910 34 35

MesserliCAD/CAE WinMesserli-Bauad MesserliEKP Messerli FIBU

Beonchenpezithsche Software für Architek-tur und Haustschmit. Integrales CAD/CAE Bauadministration. Devisierung und Ele-mentkasterpilarung unter MS-Windows mit Verknüphing zum MassertiCAD. Ehr EDV. Partner im Bauwesen mit über 5000 Instal-lationen IN DER SCHWEIZ.

ROLAND MESSERU AG INFORMATIK. 8957 Spreifordach, Tel. 956 402 12 55; Fox 056 402 14 55 Regionale Filipien Luzeru Tel. 041 349 10 60 Basel Tel. 051 921 35 90 Bern Tel. 031 372 19 14

CAD ArchiCAD/Bauadministration MAC+BAU auf Apple Macintosh/Windows

Archi CAD / MAC + BAU für integralit Bou-planung. Umfassender Kursungebot für Archi CAD und MAC + BAU. Gerne berühelt wir Sie unterbindlich, IDC + G. L. Datas-rich, Langensondstrate 74, 6005 füzern, Tel. 041/368 20 70. Fox 041/368 20 79

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

Branchenspezifische Gestumlinungen für Architekten, Bauingenisore, Strassenböuer und Gebaudeverwaher, FDES Informatik, 8004 Zürich, Fall 01/298 66 31 Fax 01/298 68 88. 2501 Biel/Bienne. Fell 03/29 77 11 Fax 03/2/2/14 55

CAD ArchiCAD Mac/Windows

General vertices CH for ArchiCAD Mac + Windows repCAD Moci, metric CAD (Windows) ling - 8 Parisings-basin 8 OGATZKI AG, Bahnstesse 102 8105 Regensaci/2H, Isl 01/870 05 01, Fax 01/870 06 43

CAD AutoCAD/*MGB* -Baucad

Gesamflörungen für Bauingenieure und Architekter. Ünserbindliche Vorlührungen MGB Dats AG, Ratt. 1et 055/260 10 11 MGB Dats AG, Chur 1et 081/250 13 11

CAD und Bauadministration für das Bauwesen

Van enfachen Devisierungsmödul blis zur Elementmethode mit Werbindung zure CAD HEINICER & PARTNER ACE. 86-20 Werzikon: Hofstrasse 96A. Tel. 01/932 11:31

CAD für Ingenieure mit STRATIS UND RIBTEC

WIESER BAUINFORMATIK AG Roschachestr. 21, 9000 St Gallen Tel. 071/245 84 54. Fax 071/245 01 03 Braintherspezitische Uswigen für Hoch

CAD PARAGON

Professionale CAD Software für Architekten auf der Sosia des weitbekapinien CAD ME 10730 von HF * bedienerfraundlich * laufähig auf Warkstollon HF-UXI oder PC - Windaws 95 * NT + the CAD-Werk zeug für die individuelle Praiest und Wertplanung * unverbindliche Warfuhrung.

KASPAR HUBER, Architekt HTL Haldellatigate 14, 8173 Neergah, Tel. 01/859 14 14, Fax 01/859 14 15

CAD POINT LINE

Das bewithte Schweizer 20/30-CAD for Architekter. Neu unter Windows 95-NT. Einfach und preiswert POINT UNE Verniebs und Freitz AU, 5-403 Boder-Ontwil. Tel. 056/484-80-40, Fox 056/484-80-45

CAD Speedikon

Dazi irmignerie CAD-System für die Barg-branche mit über 1200 installierten Arbeits-pfatzen in der Schweiz, Gesamfrösungen im Bereich Archinekter, Ingemeunwesen, Facility Management, Haustechnik WALDER s. TRUEB ENGINEERING AG-Jannackenstrasse 2, 3073 Gundigen, Tel. 031/951 21 74, Fax 031/951 81 06.

CAD/Spezialvermessungen/ Photogrammetrie

Photoreal-stische Darstellung von Projekten Wievalisierungen Beratung für geographische Informations

systeme
Scanner von Vorlogen jeglicher Art bis AO
Lufbildphotogrammetrie zur Beschaffung
von Prangrundlagen, Gelandemodelle
überwachung Praning, Kiesabbau
Lufbilder für die Überschutzplanung, GEP
Architektur Photogrammetrie, Deles matiansmetrichen. messungen GPS (Sotellitenvermessung)

Tunnelvermessungen GRUNDER INGENIEURE AG. 3415 Haule Ruegrau, Sel. 034/460 10 10

CAD STAR

Professionelle 3D/2D/CAD/Schware für ARCHITEKTUR • KARTOGRAFRIE GIS • FACUTY MANAGEMENT AIA, Arbiller für Informatik + Architektur, Tel. 01/445/2000, Fax 445/2009

V+Z CAD vom Architekten

VIFIAN - ZUBERBURGER AG, Architektur buro, 8904 Aesch, Tel. 01/737 38 11 Markilleader mit AutoCAD • Einfach erfern bur • Stark im Entworf • Efficient für Fro-jakt/Werkpläme und Ausmass • Unwerblind-liche Vordunung

cadwork

CAD for Baumpemeure and Architekters cadwork informatik AG, 405 | Basel fel. 061/271 92 80 Fax 061/271 45 80

Cheminee-Einsatze/ Cheminée-Öfen

RUEGG CHEMINEE AG Schwarterimas 4, 8126 Zumikan Tel: 01/919 82 82, Fax 01/919 82 90

Devisierung

CKGER & CANICATICA Bauletungen Bura Zurich Wehnfalerstrasse 410 8046 Zurich El. 01:372 16:14 Born Sulgem Schulst. 11/Postfach:108 8583 Salgen, Tel. 071/642 32:85

Dilatationsprofile und spez. Konstruktionen in Chromstahl

BAMECO AG, 8424 Embrach, Stotonizatrasia 100, Tel. 01/865.3134, Fax: 01/865.57.90

EDV für Bauingenieure

CAESAR CAD for den Bekinbeur ECNY DAHINDEN Ingenieur & Software AG 8370 birmach Tel. 071/969 49 49

Entfeuchtung/Entfeuchter

ROTH-KIPPE AG, 8055 Zurich Gutstrosse 12, Tel: 01/461 11:55

Erschütterungen/Lärm/ Dynamik/Messungen

CSD AG [siehe Altfasten]

GEOTEST AG (i. Greologie - Georgehnik -Geophysiki

Messungen, Gutachten, Schulzmassnahmen, BLITISHALISER Ingenieurbura für flau, Vie-kehr und Umwelt, 6008 Zurich, Drahtzag-strasse 15, Tel. 01/422 30 66. Fax 01/422 37 25

Erschütterungen/Messungen

EXPLOSIV CONSULT AG: 8492 Wile, Tel: 052/385 17:78, Fox 052/385 20:55

K-S KIEFER + STUDER AG Geotechniker SIA/ASIC, 4153 Reinach BL Tel, 061/711 94 75, Fox 061/711 95 34

Fassadenplanung

Metalibau Flaming J.F. MEYER AG 6006 Luzern, Wurzenbachstr. 17 Tel: 041/370-20 88, Fax 041/370 76 69 STADELMANN UND PARTNER AG Ackerstr. 43, 8410 Uster. Tel. 01/941 09 97, Fox. 01/941 09 96

Frischbetonkontrollen

IMP Boutest AG (s. Betonlobor) WOLFSEHER UND PARTNER AG Berotende Bruingenieure und Material-technologien, Technologie-Zentrum, Wöbersanduse 6B : 8134 Adiliswit, Let 01/709 15 15 Fax 01/709 15 50, Burss Zürich, Bern, Basel, Boar.

Geologie - Geotechnik -Geophysik

CSD AG (siehe Aldasten) GEOTEST AG, 3052 Zollikoleri BE, Tel: 031/911 01 82, 4587 Aetingen SC 03/24 Booths NW, 1033 Chelenoux s.L. VD, 1700 Fribourg, 5048 Horw UJ, 1720 Martigny VS, 9008 St. Gallen, 8008 Zürich

Haustechnik-Bauleitung

MERK & WHIZ AG Mccs & Will Aus Flektro/Herzung/Luftving/Sonder Posifisch, 8050 Zurich Telefon 01/318 83 00, Telefos 01/318 83 83

Heizwände/Konvektoren

BORER TECHNIK AG, Industriezone 8 4227 Bisseroch, Tel. 061/785 61 11 Fox 061/785 61 12

Holzbeiz- und Lackierarbeiten

AMSTUTZ & SAHU AG, 8032 Zirrich, Chem Holzheiterei und Spritzwerk, Hofockerstrasse 17a, Tel. 01/381 50 40, Fax 01/422 14 36

Injektionen

APIN BAUTECH AG, RASCOR Systembechals, Schmitten 206, 7214 Grunch-Sestwis, Sel. 081/325/23/33, Fox 081/325/33/43 Filiale Bolgach, Tel. 071/272/52/76

BUERGI TIEFBAU AG, 6410 Goldou RASCOR Systematechnik, Gotthardstrasse 72 Tel: 041/8553410, Fox 041/85548.81 Filiale 0454 Flüelen: Tel: 041/871.02.10

AG Heinr, HATTHALLER, AG County Zechokke, 8055 Zünich, fel: 01/456 21 11, Fox 01/456 22 97

KRATTIGER AG, RASCOR-Systemhechnik, Berstelstrosse 4, 4422 Arisdorf, Tel: 061/811.47.00, Fox 061/811.49.24

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

SIKA AG, SikaBau, Geerenweg 9, SMA Was Swatch.

Tel: 01/436 40 40, Fox 01/432 91 87
Hisderiassunger in Autru; Bern, Cade-nazza, Chur, Echanders, Luzern, Meyrin, Multenz, Steg, St Gallen

SPAITENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schaffhquiershasse 372, 8050 Zünch Tel: 01/316 11 11

Isolierungen

SCHNEIDER DAMMTECHNIK AG B401 Winherhur, lie Holderli 26 Telefon 052/215 21 21, Telefox 052/232 68 14

Kanal- und Leitungssanierung

AG Heinr, HATTHALLER, 8055 Zürich, Tel. 01/456 21:41

Wer macht was?

Klebebewehrungen

ALPIN BALITECH AG, RASCOR Systemboch nik, Schmitten 206, 72 J4 Grüsch Seewis, Tel. 061/325 23 33, Fox 081/325-33 43 Filliple Bolgach: Tel. 071/272 52 76

BUERGI TEFBAU AG, 6410 Goldus. RASCOR Systemechnik, Gothardstrase 73 Tel: 041/855:34.10; Fax:041/855:48.81 Fillole: 6454 Fluelen: Tel: 041/871.02.10

AG Hernr HATT-HALLER, AG Contrast Zschokke, \$055 Zurich, fel. 01/456 21 11, Fax 01/456 22 97

KRATTICER AG, RASCOR Systemtechnik, Berstelstrosse 4, 4422 Arndorf, Tel. 061/811 47 00, Fox 061/811 49 24

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

SIKA AG, Sikabau, Geerenweg 9. SIGN AV. Skabba, Geerenveg 9.
8048 Zürsch,
Tel. 01,7436 40 40, Fax 01,7432 91 67.
Fleiderlassungen in Admu, Bern Codeoczac, Chur, Echandens, Luzern, Meyrin,
Muttenz, Sieg, St Grallen.

SPAITENSTEIN HOCH + TEFBAU AG Schoffnauserstrase 372, 8050 Zürich Tel: 01/316 11 11

STAHUON AG Birsbachst. 57: 8034 Zirich Tel. 01/384 89 70, Fax 01/422 11 16

Kranbau und Fördertechnik

Morn-Technologie AG: Dytan-Kranbau, 6048 Horw, Tell. 041/209 61 61, Fax: 041/209 61 62

ALNO AG: Hardhofstrosse 15, 8424 Embrach Iel, 01/876 03:55, Fax 01/876 03:45, Mil über 80 Ventrehingen in der Schweiz

Lärmbekämpfung und Akustik

C50 AG (siehe Altlasten) INIGENIEURBURO MEYER & SCHALTEGGER AG 9000 St Gollen, Singenbergstrosse 18, Tel. 371/223 78 08, Fox 071/223 39 42

SINUS ENGINEERING AG. Bahnhostrasse 19a, 6203 Sempach Station, Bielan 041/467 32 80, Fax 041/467 16 60 Beratung, Messung, Expension

Lärmschutz

HBT/501, AG. Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen Interor 056/622 01 55. Telefrox 056/621 98 18

SCHNEIDER DÄMMTECHNIK AG 8401 Winterthur, Tel. 052/235 21 21 Järmbekämpfung und Akustik Beratung, Projektienung, Schallschutzanlagen, Messungen

SIEGFRIED KELLER AG, Larmachutz Industriosticuse 45, 8304 Wallisellen Tel: 01/839 65 50, Fax 01/839 65 80

Lärm- und Schwingungsexpertisen

SUZER INNIOTEC AGI, Fostgaruppen Alussik und Schwingungen, Fostgach 414, 840 | Winterthur, Teiston 052/262 82 78, Teleton 052/262 42 14, Teleton 052/262 00 85

Malerarbeiten

In der ganzen deutschen Schweiz: BUHLMANIN MALEREI AG 8604 Volketzwil, Tei, 01/945-19-11

Materialprufung

IMP Baytest AG (s. Strassenbaulabor)

p+f Surses Prüf- und Forschungsinstitut. Dach: und Wondprodukte, Maserwerk, Monal, Postach, 6210 Sunse Telefon 941/925 70 10. Telefox 041/921 21 72

Mauerentfeuchtungen

AUPIN BAUTECH AO, RASCOR-Systemitech nik, Schmitten 206, 7214 Grünch-Segwis, Tel. 081/325 23 33, Fox 081/325 33 43 Filiale Batsach: Tel. 071/272 52 76

ANDEREGG AG, 9008 Sr. Gollen Tel: 971/244 25 01 Orig: Elektroosmose/Injektronen

BUERGI 7EFBAU AG, 0410 Goldou RASCOR Systemtechnik, Gethardstrasse 72 Tel: 041/8553410, Frx: 041/8554881 Filiale: 0454 Filialer: Tel: 041/8710210

KRATTIGER AG, RASCOR Systemtechnik, Berstellmasie 4, 4422 Arisdorf, Tel. 061/811 47:00, Fax 061/811 49:24

RENESCO AO, Wiesarkerstrasse B9 B105 Regetsdorf, Tell 01/842 33:55 Fax 01/840 36:08

SIKA AG, SikaBou, Geetenweg 9, 8048 Zlinch Tel. 01/436 40 40, Fax 01/432 91 87 Niederlassungen in Abrau, Bern, Cade-nazzo, Chur, Echandens, Luzern, Mayrin, Muttenz, Steg, St Gallen

Metall-Normtüren

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

Mineralfarben

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

Natursteine

) & A. Kuster AG, 8807 Freienbach, Tel. 01/784 23 25, Fox 01/785 04 52

Okobilanzen und Umwelt-

ALTEC AG triebe Unwellmanagement CSD AG (siehe Alfiquen)

Ökologische Beratungen Recycling-Verfahren Entsorgungskonzepte

ALTEC AG (siehe Altfosten)

CSD AG (siehe Alfosten)

WOLFSEHER UND PARTNER AG Wurd scheit, und JAKINSER AG Beratende Baumgenieure und Materiali technologen Technologie-Zeithum Webersist, 68, 8134 Adliawi Tel. (11/709 15.15, Fax 01/709 15.50-Büros Zürich, Bero, Basel, Badr

Pfahlprüfungen

BSA INGENIEURS CONSERS 1527 Villeneuve/FR, Nr. 037/64 15 21 Integritat, Dynamik bis 10000 kN Schwingungen

DE CERENVILLE GEOTECHNIQUE SA 1024 Ecubiems, Tel. 021/691 24 91

GECITEST AG (s. Geologie – Georechnik – Geophysik)

Photogrammetrie

BSA INGENIEURS CONSEILS 1527 Villeneuw/FR, Tel. 037/64 15/21 Fussaden, Archäulagie, Hock- und Tiefbau

Potentialmessungen Qualitätssicherung

ANDREAS STEIGEE & PARTNER AG Beruhende Bouingenieure 5(A ASIC, Pilistusshesse 30, 6003 Luzern, Tel: 041 227 51 01, Fax 041 227 51 02

GEOTEST AG In: Geologie – Geotechnik – Geophysik)

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

WOLFSEHER UND PARTNER AG Vivide Section Not Printing August 400 Beratiende Bauingenieure und Material-technologier, Technologier Zeintum Webereichtasse 58, 8 73.4 Adlawii Tall 07/709 15 15, Fan 01/709 15 50 Buros Zurich, Betti, Basel, Bost.

Scannerarbeiten

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

Schadstoffentfernung

Abbou von mit Giftedfen belusteten Anlagen und Entreuchung von Gebäuden RAG REICHENBERGER AG. 6038 Gisikon Renss Strasse 9, Tel. 041/455 0 111

Schallschutz- und Schwingungstechnik

ANGST + PRISTER B052 Zörleh Thurgauerstr. 66, Tel. 01/306.61 11

HBT/SQL AG, Zentralstrasse 64, 5610 Wohlen Tel: 056/622 01 55, Fax 056/621 98 18

PRONOUVO AG. 8050 Zurich körperschaft und schwingungsdammende Materialien, Hochbaulaget Tel: 01/311:55 62 Fax 01/311 69:22

Sekundarbaustoffe

IMP BALITEST AG, Inst. für Mat Prülung. Mittelgoutr: 203, 4617 Gunzgen SO Tell 062/216 50 46 Fax 062/216 19 3)

Solaranlagen

Schlüsselfertige netzgekoppelte Solar-onlogen Solarex-Solarmodyle mit 2000hiningaraetiii MUNSWYLEI ENERGIETECHNIK AG Marilgasse 1, 3052 Zallikalien Tel 031,7911 50 63, Fax 031/911 51 27

Sprengtechnik

EXPLOSIV CONSULT AG 8492 Wile, Inl. 052/365 17 78, Fox 052/385 20 55

Spritzbeton

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

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

SIKA AG, Sikallar, Gerrenweg 9, 8048 Zirich Fal (01)/438 40 40, Fax 01/432 91 87 Niederlagungen in Adrau, Bern, Code-nozzo, Chut Echandert, Luzern, Meyrin, Mutterz, Steg. St Gallen

SPALTENSTEIN HOCH + TIEFBAU AG Schoffhousintnesse 372, 8050 Zunck Schoffhousintnesse 172, 8050 Zunck

Strassenbaulabor

EMPA Dubendorf Uberlandstrasse 129, Abrellung 113, Strassenber / Abstrangen CH8600 Tubendorf Tel. 01.623.55.11, Fax.01/821.62.44

IMP Bautest AG, Inst. für Mat. Prüfung Mittelgäust. 205, 46.17 Gunzgeri SCI Tel. 062/216.50 46, Fax. 062/216.19.31

Strömungsberechnungen/

Tuffströmunger in Roumen, Geböuden und Umgebung für Erlenger, Konifort, Sicherheit Alk FLOW CONSUTING ACKS SCHAEUN. Uwenstrosse 42, 8001 Zurich. Tel. 01/632 54 46, Fax 01/632 10 23

Taucherarbeiten/Wasserbauarbeiten

WILLY STAUBBLING, AG, 8045 Zürich Grubenstrass 2, Tell 01/462 12 33 Sgmilliche Spezialischeiten im Üben und Unterwasserbereich

Theater- und Lichttechnik

H.J. HUBER, Planungsbiss für Theater und Lichtschnik, Gomelenstrasse 14 8810 Hürgen, 1el. 01/725 25 52 Fax 01/725 78 22

Trennwande und Kabinenanlagen

CHRISTEN + PARTNER AG, Projekterung, Design und Bau van mabilen Kathinen und Trennsystemen in Gita, Metall und Hatz 4461 Boeckten, Tel. Del /981 SS81 Fax 061/981 SS83

Trennwände · Werkkabinen

Versellbass Blattler Wonde schallsollert Inserbessändig BLATTLER AG, Holz und Metallbas industrisatrase 1, 81.7 fallanden Telefon 01/525 43.85

Treppen

COLLMBUS 78EPEEN AG 9245 Oberburen Telebin 977/955 96 90 Fax 977/955 96 90 Spindelfreppen zus Holz und Alu, Schuren und Holzschiebetreppen

Trocknung

siehe Errfeuchtung (Wasserschoden-Sanierung, Isolations-Trocknung)

Umweltanalytik

IMP BAUTEST AG (r. Sekundorboustoffe)

Umweltmanagement

AITEC AG, Unwelfberglung, Hardstrosse 20, 8303 Bassendorf, Telefon 01/837 06 60, Fax 01/837 06 61 GEO PARTNER AG.
Baumackerstratie 24, 8050 Zurich,
Telefon 01/311 27 28,
Fax 01/311 28 07,
IVP. Abfall, Hydratogie, Lufthygeine,
Unwellmanagemeistysteme.

Umweltverträglichkeitsprüfung

C5D AG (siehe Alflosten) GEOTEST AG [s. Geologie - Georechnik - Geophysik]

Unterquerungsarbeiten/ Microtunneling/Schlagvortrieb mit Stahl-, Beton-, Eternit- und Kunststoffrohren

bis @ 1200 mm/bis 150 m Länge TRENCHAG AG, 8305 Dwilkon Telefon 01 /833 22 05, fax 01 /833 22 45

Visualisierung

C5D AG Isiehe Altforteni MATHYS - AGW, Technopark Zürich (siehe Architektur Visualisierung) TRECENCAD, 8400 Winterthur [siehe Architektur Vitualisierung]

Vorfabrizierte Armierungen

Mit FIRISTA-Elementen armieren Sie wirtschaftlicher, FIRIPA-Anschlusskörbe |Special Prospekt verlangen| +ISCHER VEINACH AG, 5734 Reinach Teileton 062/771 15.55, Fox 062/771 60 12

Wärmedämmelemente

ANDERHALDEN AG. Willian Warmedamm Ferngbauelemente, 6056 Kögswill OW, Telefon 041/660 85 85

Wärmepumpen

Stiebel Etron AG, 4133 Profisio Netabodenan, 21c, Telebo 061 816 93 33 Fax 061 816 93 44

Wäschetrockner

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

Zeichnungsservice

Zeichnen von Bauplänen mit CAD, CADPLAN Stocker+Schildkhecht 4051 Bosel Telefon 061/281 82:75