Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 125 (1999)

Heft: 13/14

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: 27.11.2025

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

Prêts pour l'Expo 01.



Intre Payerne et Yverdon se construit actuellement le dernier tronçon de la route nationale Al. Lors des travaux d'étanchéité réalisés sur cet ouvrage de 540 m de long de la «Tranchée couverte de Sévaz», percé sous la ligne ferroviaire, l'entreprise SikaBau Zurich et son partenaire* ont dû maîtriser deux problèmes:

- Pour réaliser le système d'étanchéité de haute performance exigé, dont les priorités étaient d'assurer le pontage des fissures et d'empêcher l'infiltration sous l'étanchéité. L'application d'un lé d'étanchéité synthétique collé sur toute la surface s'est avérée comme étant la solution idéale.
- Malgré une exécution très contraignante du point de vue technique, le court délai accordé par les CFF a été tenu.

Un bel exemple de la parfaite maîtrise du calendrier par SikaBau.

SUCCURSALES À:

AARAU

BERNE

CADENAZZO

COIRE

ECHANDENS

LUCERNE

MEYRIN/SATIGNY

MUTTENZ

STEG

ST-GALL

ZURICH



Sila La Vally Jika ®

*Etanchéité du tunnel réalisée par Sika AG SikaBau Zurich en coopération avec Colas Fribourg SA

Absolument étanche.

Pour tout complément d'information: Sika SA SikaTravaux Echandens, route de la Chocolatière 27, CP 3, 1026 Echandens, tél. 021 701 27 48, fax 021 701 24 73

ACION LIGHT

9, rue Boissonnas CH-1227 Genève Acacias Tél. 022/ 309 09 70 - Fax 022/ 309 09 79 Internet: www.actionlight.com - Email: info@actionlight.ch

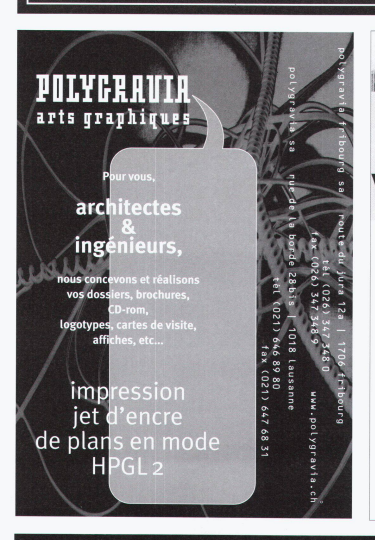
La Maîtrise de la Lumière

- Projecteurs Basse Tension : Ponctuels, Cadreurs, etc.

- Projecteurs lumière graphique HMI à effets spéciaux et Gobo de 100 à 1'500 W

- Eclairages par Fibres Optiques / - Conseils, études, assistance technique

Applications : Muséographie, Vitrines, Expositions, Surfaces de vente, etc.





Bigness & Velocity
Ville entre le rêve et le cauchemar

Où vous mènent vos visions, ville ivre de grandeur et de vitesse? Vers une néo-Restauration, une haute technicité ou une virtualité de virtuose? Trois stars de l'architecture cherchent à répondre s'il y a lieu de donner une nouvelle définition au terme «ville». Sir Norman Foster. Rem Koolhaas. Jacques Herzog de Herzog & de Meuron.

Ils sont soutenus par des personnalités reconnnues à l'échelle internationale qui considèrent la construction des villes sous un angle tout différent: sous celui de l'économie, de la société, de la politique, de l'art et de la culture. Le sujet "Bigness & Velocity" est traité dans des exposés, des workshops et des débats.

Demandez d'autres informations: **Téléphone ++41 (0) 81 838 83 18** pontresina@compunet.com, www.pontresina.com (à partir 5/99)

Syndicat d'initiative Pontresina/CH

Nos partenaires: Forbo, Hilti, USM Modular Furniture Systems, WIS Wood Industry of Switzerland, Swissair en tant qu'Official Carrier

HaTe

HaTelit® Fortrac® Stabilenka® Comtrac® Incomat® NaBento® Evidemment du 1er en géosynthétiques: SCHOELLKOPF AG

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zurich Tél. 01/312 16 16, Fax 01/312 16 26



lci, les conseils, la qualité et le prix jouent!

FASTO TECHNIQUE SA

RUE DU CENTRE 16 - 1023 CRISSIER Tél. 021.634 45 46 FAX 021. 634 85 46



Fixations pour façades et toitures -Tôles profilées Panneaux isolants

Coupoles - Exutoires - Voûtes cintrées Pyramides - Thermoformage Dômes de remplacement







Commune de Pully Concours à deux degrés

pour la construction d'un collège et d'un centre de vie enfantine avec salle de gymnastique et équipements annexes dans le quartier des Alpes, à Pully-Nord.

Résultats

La Municipalité de Pully a engagé une procédure de concours à deux degrés dans le but de réaliser le programme scolaire susmentionné. A l'issue des travaux de jugement du premier degré, douze projets ont été retenus pour participer au deuxième degré. Les auteurs de ces douze projets ont rendus des propositions de très grande qualité dans les délais impartis.

Réunis à Pully les 9 et 10 juin 1999, le jury a décidé de procéder au classement des cinq projets suivants, avec l'attribution de quatre prix et d'une mention:

- 1er rang et 1er prix de Fr. 22000. au projet «1.2.3 Soleil» Auteurs: Jean-Claude Frund, Antonio Galina et Alexandre Rey, architectes à Neuchâtel.
- 2º rang et 2º prix de Fr. 20000.- au projet «Bleu» Auteurs: Chevalley, Frauenfelder & Meylan, architectes à Vesy (Genève).
- 3º rang avec mention (Fr. 12000.-) au projet «Aux âmes bien nées»

Auteurs: Philippe Meyer et Ariane Poncet, architectes à Genève.

 4e rang et 3e prix de Fr. 8000.- au projet «Vivent les vacances»

Auteurs: Marc Zolliker et Le Tuan Nguyen, architectes à Lausanne.

• 5e rang et 4e prix de Fr. 6000.- au projet «Rendez-vous sur la butte»

Auteurs: Ludovic Grisoni et Stéphane Oubérar, architectes à Lausanne.

Au vu de la qualité générale des travaux du 2º degré le jury a décidé également d'attribuer une somme forfaitaire de Fr. 6000. – aux douze concurrents du deuxième degré, à titre de défraiement.

La Municipalité.



DONNEZ DE VOTRE SANG SAUVEZ DES VIES







«Le Savoir Verre» Gabella Verres S. àr.l.

Briques et pavés en verre Grandes marques, dont LA ROCHÈRE

ISO 9002

Installation tout verre de sécurité Nouvelles techniques du verre

Exposition 500 m² - 1312 Eclépens - Tél. 021/8660200 - Fax 021/8660208 - E-mail: email@gabellaverres.com

Hubert Etter et Fils S.A.





Une bonne référence

Hydrodémolition Canalisations-Vidéo Super-Aspirateur Multibennes

Tél. (026) 9198780 Fax (026) 9198787

e-mail: office@hubert-etter.ch

CAO / DAO Architecture

ArchiC

LE LOGICIEL QUI A DU MÉTIER:

LE VÔTRE

Disponible sur plateformes Windows 95/98/NT et MacOS

ABVENT SA

Tél.: 026 663 93 50 Fax: 026 663 93 51 www.abvent.com abvent@urbanet.ch



Institut d'Architecture

Cycles d'études postgrades 1999-2001

L'INSTITUT D'ARCHITECTURE DE L'UNIVERSITÉ DE GENÈVE délivre des Diplômes d'Etudes Supérieures (DES) sur deux ans et prépare, dans les mêmes disciplines, au Doctorat (4 semestres)

ARCHITECTURE et ARTS APPLIQUÉS

Thème: la santé, le confort K. Aellen (Berne), P.-M. Castiglioni (Milan), J.-J. Oberson (Genève), F. Ramos (Barcelone), D. Severo (Paris), C. Simonnet (Genève-Grenoble)

ARCHITECTURE et PAYSAGE

Un enseignement fondé sur le projet de paysage J.-M. Besse (Lille), M. Corajoud (Versailles), A. Corboz (Genève), G. Descombes (Genève), S. Marot (Paris), G. Tiberghien (Paris)

L'enseignement est dispensé sur trois semestres (les jeudis, vendredis toute la journée et les samedis matins). Le quatrième semestre est consacré à l'élaboration du travail de DES.

Délai d'inscription: 31 août 1999 octobre 1999 Début des cours:

Renseignements, documentation

et inscription: téléphone : 022/705 74 17 télécopieur : 022/311 25 46 internet : www.archi.unige.ch



UNIVERSITÉ DE GENÈVE INSTITUT D'ARCHITECTURE 9 bd Helvétique, case postale 387 CH - 1211 Genève 12

publicité lumineuse 161. 021 731 23 23 Fax 021 731 23 24



Cherchez-vous à relever un nouveau défi hors du commun? Avez-vous de l'expérience dans la réalisation de chantiers importants? Etes-vous de langue maternelle française et parlez-vous aussi

Si oui, vous serez peut-être notre

responsable de projet

Architecte, âgé de 30 à 40 ans.

A ce titre, vous serez responsable de la réalisation de divers projets, vous dirigerez une petite équipe à Neuchâtel et coordonnerez la collaboration avec le team en charge de la planification.

Vous serez stimulé par des exigences architectoniques et écologiques

Nous vous offrons une activité variée et captivante au sein d'une équipe œuvrant à la réalisation de projets de construction fascinants

M. Marco Ryter répondra volontiers à vos questions.

Prière d'adresser votre dossier de candidature à : Bauart Architectes, Espace de l'Europe 3a, 2002 Neuchâtel, tél. (032) 7242460.

Les nattes de drainage les plus utilisées dans les fouilles suisses.

Evidemment du 1er en géosynthétiques: SCHOELLKOPF AG

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zurich Tél. 01/312 16 16, Fax 01/312 16 26



lci, les conseils, la qualité et le prix jouent!



DÉPARTEMENT DES INFRASTRUCTURES DE L'ÉTAT DE VAUD SERVICE DES BÂTIMENTS

CONCOURS D'ARCHITECTURE

AGRANDISSEMENT DU CENTRE D'EXPLOITATION DES ROUTES NATIONALES À BURSINS

PROCÉDURE OUVERTE

1. Organisateur

Etat de Vaud

Département des infrastructures

Service des bâtiments

Place de la Riponne 10, 1014 Lausanne

Tél. 021/316 73 00 - Fax 021/316 73 47 - E-mail: jacques-victor.pitteloud@sb.vd.ch

2. Objet du concours

Le Centre d'exploitation des routes nationales de Bursins (CeRN - Bursins) a été mis en service en 1964, avec l'ouverture du premier tronçon de l'autoroute RN1 reliant Genève et Lausanne.

Les installations du CeRN - Bursins sont actuellement sous-dimensionnées et plus adaptées à leur mission. Le centre agrandi comprendra les installations du Service des routes ainsi que les locaux destinés à la gendarmerie.

La valeur totale du marché de construction est estimée à 15 millions de francs.

3. Genre de procédure

Le concours est régi par les dispositions découlant de l'accord intercantonal sur les marchés publics (AIMP), selon la procédure

ouverte, et celles du règlement SIA 142.

Le concours se déroule en deux degrés. Le premier degré du concours correspond aux prestations d'architecte pour une recherche de partis. Le second degré correspond aux prestations d'architecte pour un avant-projet, avec conseils d'ingénieur civil et d'ingénieurs en installations.

4. Procédure ouverte

L'inscription, accompagnée des pièces justifiant le respect des conditions de participation et du récépissé attestant le versement d'une finance d'inscription de Fr.s. 100. – devra se faire par écrit à l'adresse de l'organisateur au plus tard le **13 août 1999**. Le versement se fera au CCP 10-2630-8, Département des infrastructures, comptabilité, CH – 1014 Lausanne, avec la mention « Concours Bursins, cpte SR 43621.2 »

Le projet devra être en possession de l'organisateur, sous le couvert de l'anonymat, le 18 octobre 1999 à 16 h 30 au plus tard.

6. Conditions de participation

Le concours est ouvert à tous les architectes établis en Suisse ou dans un Etat signataire de l'accord OMC sur les marchés publics, pour autant qu'ils répondent à l'une des deux conditions suivantes:

a) être porteurs d'un diplôme d'architecte EPF ou ETS ou d'un diplôme étranger bénéficiant de l'équivalence;

être inscrits au Registre suisse des architectes A ou B du REG ou à un registre étranger équivalent.

Pour le 2e degré du concours les architectes sélectionnés auront l'obligation de constituer un groupe pluridisciplinaire comprenant les ingénieurs en génie civil et en installations.

7. Objectifs et critères du concours

Le 1^{er} degré du concours a pour but de sélectionner au maximum 12 propositions. Le maître de l'ouvrage demande que les préoccupations liées à des constructions compatibles avec un développement durable soient intégrées dans la problématique du projet et traitées comme thème principal du concours.

Cette contribution au développement durable sera appréciée par le jury en fonction des qualités que les projets exprimeront dans les aspects suivants: insertion dans le site, architecture, fonctionnalités, écologie, économie.

8. Jury

Président: - M. P.A. Simonet, architecte, Fribourg - Mme D. Waelchli, M. J.V. Pitteloud, architecte, Service des bâtiments architecte, Lausanne

Membres: Suppléants: chef CERN Bursins - M. J.P. Boutellier, - M. L. Chenu, architecte, Genève - M. Ch. Flüeli, plt. chef trafic, - M. Ph. Dubois, Police cantonale, Lausanne Gendarmerie vaudoise - M. Ch. Mercier, architecte, Epalinges

- M. W. Frei. architecte, Berne privat-docent, EPFL-LESO - M. J.-B. Gay,

- M. P.Y. Gruaz, chef CERN, Rennaz - M. Ch. Hauswirth, syndic, Bursins - M. E. Perrette, architecte cantonal, Lausanne

- M. U. Schlup, ingénieur, OFROU, Berne ingénieur civil, Lausanne – M. M. Tappy,

9. Attribution et ampleur du mandat

Le maître de l'ouvrage entend confier les mandats d'études et de réalisation à l'auteur (architecte et ingénieurs) du projet recommandé par le jury, sous réserve de l'approbation du Conseil d'Etat et de la Confédération.

- M. J. Sancha,

- M.R. Mosimann,

Experts:

- M. R. Isoz,

10. Prix, mentions et indemnités

La somme globale des prix, mentions et indemnités s'élève à Fr. 200 000.-.

Les prix et mentions ne seront distribués que lors du second degré.

11. Indemnités

Un montant de Fr. 100 000. – est réservé à titre d'indemnités pour les projets admis au jugement du concours 2e degré.

13. Programme du concours 1er degré

Le programme du concours peut être obtenu, non accompagné de ses annexes, dès le 9 juillet 1999, sur demande adressée par écrit au Secrétariat du Service des bâtiments, 10, place de la Riponne, 1014 Lausanne, ou par E-Mail à: jacques-victor.pitteloud@sb.vd.ch

Lausanne, le 30 juin 1999

Eric Perrette, architecte cantonal

ingénieur civil, Yverdon-les-Bains

voyer, Nyon

architecte, Pully

11

CO DU GIBLOUX

Concours d'architecture pour l'agrandissement du Cycle d'orientation

Par annonce du 4 décembre 1998, l'Association du Cycle d'orientation de la Sarine-Campagne et du Haut Lac français a ouvert un concours de projets pour l'agrandissement du CO du Gibloux.

105 bureaux se sont inscrits.

70 projets ont été remis à l'organisateur dans les délais prescrits.

Le jury composé de M. Jacques Crausaz, président; Mmes Anita Brünisholz Haag, Pascale Lorenz, MM. Patrick Devanthéry, Jean-Pierre Dresco, Laurent Schneuwly, Christian Wiesmann, membres du jury ainsi que MM. Georges Sciboz, Dominique Rosset, suppléants, s'est réuni les 20, 21 mai et 1er juin 1000

A l'issue des délibérations, le jury classe à l'unanimité les projets dans l'ordre

Klein Bonaudi S. àr.l. Antonio Klein Lorenzo Bonaudi 21, rue des Fontenailles 1007 Lausanne	1 er rang	1 ^{er} prix	Fr.	22 000.–
Atelier d'architecture Jean-Bernard Coquoz Boulevard de Pérolles 36 1700 Fribourg	2º rang	2º prix	Fr.	20 000
André Pralong Cédric Felley Laurent Savioz Rue des Pierres-Droites 3971 Chermignon	3º rang	3º prix	Fr.	18 000
Pascal Favre Mon Repos 25 1700 Fribourg	4e rang	mention	Fr.	13 000
Jean-Paul Chabbey Av. de Crochetan 2 1870 Monthey	5e rang	4º prix	Fr.	11 000.–
Atelier d'architecture Serge Charrière S.A. Rue du Morat 8 1702 Fribourg	6º rang	5º prix	Fr.	9 000.–
Philippe Marmillod Rue du Pont 22 1003 Lausanne	7 ^e rang	6º prix	Fr.	7 000.–

Le jury recommande au maître de l'ouvrage d'attribuer un mandat pour la poursuite de l'étude à l'auteur du projet classé au 1er rang.



Bureau d'ingénieurs spécialisé en géotechnique et génie civil, nous cherchons un

ingénieur géotechnicien

pour conduire des campagnes de reconnaissance et des études de mécanique des sols, ainsi que des projets de voies de communication, de soutènement et de fondations.

Ce nouveau collaborateur devrait avoir quelques années d'expérience; il aime le contact et les relations publiques, et souhaite assumer des responsabilités.

Nous offrons des conditions de travail modernes et agréables, ainsi qu'une ambiance dynamique et sympathique.

Faire offre écrite à: De Cérénville Géotechnique S.A.

Ch. des Champs-Courbes 17 1024 Ecublens

Tél. 021/691 24 91

INGÉNIEUR CIVIL

Expériences: Etudes, surveillances, entreprise générale, des gros œuvres et génie civil, ayant travaillé en Suisse et à

l'étranger, cherche du travail, date à convenir.

Ecrire sous chiffre IAS 661, à Senger Média S.A., Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne.

Commune de Glaris, 8750 Glaris Centre pour personnes âgées à Glaris

Ouverture publique d'un concours de projets à deux degrés conformément à la norme SIA 142 pour l'obtention de proposi-

Situation Initiale / sujet

La commune de Glaris envisage de centraliser sur l'aire de la Pfrundhaus les maisons de retraite «Höhe» et «Pfrundhaus» actuellement indépendantes et séparées géographiquement. A cette fin, l'assainissement complexe et intégral de la Pfrundhaus sur le plan fonctionnel et énergétique, et sur celui de l'entreprise et de la technique de construction, est indispensable. Simultanément, des constructions annexes doivent être réalisées qui permettront d'une part la centralisation des soins aux personnes agées et couvriront des besoins supplémentaires, d'autre part amélines-ront l'occupation de toute l'installation. La nouvelle maison de retraite et de soins comprenant 80 lits (des possibilités d'élargissement doivent être prévues) doit répondre aux exigences actuelles et futures du travail gériatrique et des soins de longue durée.

Procédé de concours

Le concours de projets public sera exécuté selon un procédé à deux de-grés et est soumis aux accords du GATT/WTO sur les marchés publics. Le procédé de concours s'oriente d'après l'Accord intercantonal sur les marchés publics et les dispositions d'exécution correspondantes (concours de planification). La participation équivaut à la conclusion d'un contrat entre le mandant et le participant. La norme 142 rédigée par la Société suisse des ingénieurs et des architectes SIA pour les concours d'architecture et d'ingénierie (édition 1998), le programme de concours et la réponse aux questions constituent la base juridique obligatoire pour le mandant, le jury et les participants. La langue du procédé intégral est

Les participants au concours restent anonymes pendant tout le procédé. La publication des noms des participants et du rapport de concours, et l'exposition des travaux aura lieu après l'appréciation du deuxième degré

Pour le premier degré du concours, la solution doit être présentée de facon schématique globale au moyen d'un concept de situation et de profil à l'échelle 1:500. L'apparition volumétrique de toute l'installation doit être représentée. Par ailleurs, le participant doit fournir au jury une descrip-tion brève de sa solution d'un point de vue conceptionnel et économique. Pour le deuxième degré de concours, il faut rédiger des déclarations d'améliorations énergétiques, de réflexions écologiques et d'aménagement des alentours accompagnant la représentation graphique détaillée à l'échelle 1:200.

Le jury évaluera les propositions de solutions reçues selon les critères suivants: concept intégral/situation, contribution de construction locale, organisation d'entreprise, économie. Il sélectionnera dans un premier temps 10 - 15 projets à poursuivre. L'évaluation des travaux des deux degrés de concours sera faite par le même jury.

Droit de participation

Le droit de participation est déterminé par l'art. 9 de l'Accord intercantonal sur les marchés publics. Sont autorisés les travaux de concours de participantes et de participants ayant leur siège ou leur domicile en Suisse ou dans un état contractuel de l'accord GATT/WTO sur les mar-chés publics, si cet état garantit un droit contraire.

Documentation d'orientation

Le programme de concours avec documentation peut être retiré par écrit, resp. par fax, jusqu'au 26 juillet 1999 auprès du fiduciaire, le Dr iur. Kurt Brunner, Bankstrasse 21, 8750 Glaris (fax 055/640 66 10). Un dépôt de Fr. 300.— doit être simultanément versé sur le compte 10/341.108-00 de la Banque Cantonale Glaronnaise, 8750 Glaris, au nom du Dr iur. Kurt Brunner, avec la mention: Concours de projets Centre pour personnes sons concours de projets Centre pour personnes regions. âgées, Glaris. La documentation ne sera remise qu'aux candidats ayant fourni la preuve du versement. La documentation sera alors délivrée aux participants. Après la fin du procédé, le dépôt sera remboursé aux concurrents qui présenteront un projet admis au jugement dans les délais.

Stutz Peter, architecte dipl. EPF/SIA/BSA, Winterthour (président du jury) Flach Gottfried, architecte ETS, Glaris Steib Wilfried, arch. BSA/SIA, Bâle Jauch-Stolz Monika, arch. dipl. EPF/SIA, Lucerne Rohr Hans, arch. BSA/SIA, Baden

Délais pour le premier degré de concours 26 juillet 1999 date limite d'inscription pour le retrait de la documenta-tion d'orientation. 5/6 août 1999 visites guidées de l'aire de concours et de la «Pfrundhaus». 11 août 1999 date limite d'envoi des questions. 24 septembre 1999 délai de rendu des projets (entrée au lieu de remise).

Indication de la vole de recours

Un recours contre cette souscription peut être déposé par écrit dans les 10 jours à partir de la publication auprès du Tribunal administratif du canton de Glaris, 8750 Glaris. Le recours doit comprendre la demande, sa justification avec indication de la preuve ainsi que la signature valable.

CONSEIL COMMUNAL DE GLARIS

Qui fait quoi?

Arbres - Abattage - Déchiquetage -Travaux spéciaux aériens - élagage

EMERY, 1083 Mézières Tél. 021/903 21 10, fax 021/903 37 20, natel 079/310 65 10, 079/622 53 52

Adduction et captage d'eau Travaux souterrains, soutènement Etudes d'impact et de risques Gestion de projet, procédures Traitement des eaux et des déchets Mesures de bruit et de vibrations

CSD INGÉNIEURS CONSEILS SA

• Le Mont-sur-Lausanne,

- tél. 021/647 12 41, fax 021/647 12 47
- Granges-Paccot, tél. 026/466 86 86, fax 026/466 86 16
- tél. 027/322 60 76, fax 027/323 58 22
- tél. 022/342 59 00, fax 022/342 59 04

Béton à fibres métalliques

Finibati AG, place de la Gare

Tél. 032/327 25 60, fax 032/327 25 67

Béton Ecobéton Gravier Décharge

Gravière de la Claie-aux-Moines SA 1073 Savigny, Tél. 021/784 84 30, fax 021/784 84 31 Internet http://www.gcm.ch

Briques isolantes HEKLATHERM en pierre ponce

Cornaz & Fils SA produits en béton 1165 Allaman Tél. 021/807 33 21, fax 021/807 39 79

CAO CAO Speedikon

Architecture, Ingénieur civil, Installations techniques, Facility Management: la solution CAO intégrale pour le bâtiment avec plus de 1000 postes de travail en Suisse. Hardware de floor postes de flavail en suisse. Hartwar et software. Formation. Accompagnement de projet. Prestations de services CAO RZW WALDER & TRÜEB INFORMATIQUE SA Rue Juste-Olivier 22, 1260 Nyon 1 Tél. 022/362 48 90, fax 022/362 48 92

Capteurs solaires thermiques -Pompes à chaleur - Chaudières (bois/mazout)

Ecube SA. 1720 Corminbœuf, rte André-Piller 43, tél. 026/466 26 10, fax 026/466 26 86

Carrelages - Expositions -Agencements - Salles de bain -Cuisines

Matériaux Directs, 1027 Lonay Tél. 021/803 25 06, fax 021/803 25 05

Charpente - Scierie - Fournitures d'éléments triangulés hydro-nail

Dizerens Frères & Cie 1063 Chapelle-sur-Moudon Tél. 021/905 37 37, fax 021/905 26 55

Chauffage au bois manuel et

automatique SCHMID SA, 1510 Moudon Tél. 021/905 35 55, fax 021/905 35 59

Collage d'armatures et renforcement de structures porteuses

AVT Tirant+Précontrainte SA, 1712 Tavel Tél. 026/494 20 44, fax 026/494 20 16

Constructions de grues et techniques d'acheminement

Marti-Dytan AG Dytan-Construction de grues, 6048 Horw Tél. 041/2096161, fax 041/2096162 Pour la Suisse romande: ACE EQUIPEMENT SA 5, rue Lécheretta, 1630 Bulle Tél. 026/912 14 01, fax 026/912 14 02

Contrôle d'accès - Gestion des temps de présence du personnel

BIXI SYSTEMS SA, 1052 Le Mont-sur-Lausanne Tél. 021/653 43 43, fax 021/653 47 47

Détection incendie -Système de sécurité

ABARISK SA, ch. du Marais 6, 1032 Romanel-sur-Lausanne Tél. 021/647 15 15, fax 021/647 44 44

Eclairage architectural Eclairagiste AFE

Zissis NASIOUTZIKIS Tél. 022/340 64 48, fax 022/340 64 49

Ecograve - Recyclage - Matériaux de démolition en grave de fondation

SRMP, 1073 Savigny Tél. 021/784 84 30, fax 021/784 84 31 Internet http://www.srmp.ch

Equipements de sécurité - Systèmes d'alarme et vidéo - Contrôle d'accès

WEBER DISTRIBUTION, 2034 Peseux Tél. 032/730 38 73, fax 032/730 53 68

Etanchéité minérale (systèmes d') pour: Bassins de rétention - étangs cours d'eau - décharges

LACTELL S.A., Av. de Grandson 66, 1400 Yverdon-Les-Bains Tél. 024/445 95 02, fax 024/445 95 05, Natel 079/240 39 02, E-mail: lactell@vtx.ch

Filetage laminé

AVT Tirant+Précontrainte SA, 1712 Tavel Tél. 026/494 20 44, fax 026/494 20 16

Fixations, tôles profilées, panneaux isolants, coupoles exutoires, voûtes

FASTO TECHNIQUE SA, 1023 Crissier Tél. 021/634 45 46, fax 021/634 85 46, Natel 077/21 22 62

Fontaines

ATELIER DE TAILLE DE PIERRE LUC CHAPPUIS 1148 L'Isle, tél. 021/864 52 39, fax 021/864 52 25, natel 079/401 77 17

Formation du personnel

GRAUER ENGINEERING, 1807 Blonay Tél. 021/943 43 00, fax 021/943 44 34

Gaines COFRATOL

AVT Tirant+Précontrainte SA, 1712 Tavel Tél. 026/494 20 44, fax 026/494 20 16

Géotechnique, géologie, hydrogéologie Etudes d'impact et de risques

Sites contaminés Mesures de vibrations et de bruit Diagraphie de forage, flowmeter Laboratoire de béton, sol et roche

GEOTEST SA

- 1033 Cheseaux-s-L., tél. 021/731 45 65
 1706 Fribourg, tél. 026/466 72 67
 1920 Martigny, tél. 027/722 76 66

Géotechnique. mesures, environnement

DE CERENVILLE GÉOTECHNIQUE SA, Tél. 021/691 24 91, fax 021/691 24 96

Gestion des déchets de chantiers

Ecodéchets S. à r.I., Carouge (GE), Tél. 022/8230425, www.ecodechets.ch

Hydrodémolition de béton Super aspirateur (gravats divers) Canalisations, curage, contrôle caméra, réhabilitation de conduite

HUBERT ETTER & FILS SA, 1628 Vuadens/FR Tél. 026/919 87 80, fax 026/919 87 87

Informatique architectes et ingénieurs

Logiciels Roland Messerli

- Dessin et conception assistés par ordinateur
- Gestion de chantiers
- Méthode par éléments

Autres

- MANDAT 98 Gestion des heures
- Comptabilité
- Hewlett-Packard et Brother JOBIN SA Informatique
 Av. de Provence 10, 1000 Lausanne 20

Tél. 021/622 71 00, fax 021/624 07 30 http://www.jobinsa.ch

ISO 9000 - Introduction

GRAUER ENGINEERING, 1807 Blonay Tél. 021/943 43 00, fax 021/943 44 34

Laboratoire, essais sur asphalte, béton, étanchéités, sols, roches

Contrôles de qualité, conseils expertises Tests au laboratorie et in situ (ainsi que analyses chimiques, microscopie, champ du potentiel, etc.) IMP INSTITUT D'ESSAI DE MATÉRIAUX S.A. 3280 Morat/Murten, rte de Fribourg 25 Tél. 026/670 07 07, fax 026/ 670 07 08

Lanterneaux et coupoles

WATEP SA, Eichenweg 37 case postale 733, 3052 Zollikofen Tél. 031/910 83 60, fax 031/910 83 61

Livres d'informatique-Multimédia

LIBRAIRIE PAYOT www.edicom.ch/culture/payot

- Lausanne
- Tél. 021/341 33 31, fax 021/341 33 45
- Genève

Chantepoulet

- Tél. 022/731 89 50, fax 022/738 48 03 Rive-Gauche Tél. 022/319 79 40, fax 022/319 79 45
- Fribourg Tél. 026/322 46 70, fax 026/322 46 75
- · La Chaux-de-Fonds
- Tél. 032/916 16 06, fax 032/916 16 05
- Tél. 032/7242200, fax 032/7242201
- Tél. 027/3225272, fax 027/3225270
- Vevey Tél. 021/921 17 32, fax 021/922 19 53

Livres scientifiques et techniques Sciences de l'ingénieur

Librairie Polytechnique EPFL CM, CP 118, 1015 Lausanne, tél. 021/6935104, fax 021/6935102 E-mail: bookshop@epfl.ch

Logiciels professionnels de gestion pour architectes

LOGISOFT DIFFUSION SA, 1030 Bussigny Tél. 021/701 50 33, fax 021/701 02 61

Madriers isolants YSOX - Bois -Lamellés-collés

SAMVAZ BOIS SA, 1618 Châtel-Saint-Denis Tél. 021/948 94 41, fax 021/948 83 41

Mensurations subaquatiques

Profils en rivières, cartographie des fonds

Bureau Pierre Martin S.A., 1410 Thierrens Tél. 021/9053388, fax 021/9054091

Microtunnels - Forages -Pousse-tubes

Losinger SA Route de Peney-Dessus, 1242 Satigny Tél. 022/753 98 00, fax 022/753 98 98 Natel: 079/446 39 31

Neutralisation

PANGAS, case postale, CH-6002 Lucerne Tél. 041/3199500, fax 041/3199750 http://www.pangas.ch, E-mail:info@pangas.ch

Palans électriques - Ponts roulants

BURRI SA

Chemin de la Meunière 12.1000 Lausanne 16 Tél. 021/624 45 33, fax 021/624 18 69

Parois chauffantes - Convecteurs

BORER TECHNIK AG, Industriezone 81, 4227 Büsserach Tél. 061/785 61 11, fax 061/785 61 12

Parquets - Pergo - Publiq -Lames de boiseries - Portes

BOISSEC SA, 1030 Bussigny Tél. 021/706 44 55, fax 021/706 44 66

Photogrammétrie - Photomontages

- Relevés de façades, relevés archéologiques
- Visualisation de projets par images de synthèse, création de photomontages

BSA INGÉNIEURS CONSEILS 1527 Villeneuve-près-Lucens Tél. 026/668 53 60, fax 026/668 53 51

Photogrammétrie architecturale -Auscultation d'ouvrages en temps réel

MAP Géomatique SA, 2012 Auvernier Tél. 032/731 42 55, fax 032/731 69 44 E-mail: MAPGEOMATIQUE@com.mcnet.ch

Photographie d'architecture

CLAUDIO MERLINI, 1205 Genève Tél. 022/328 04 07

Pieux-Essais

DE CERENVILLE GÉOTECHNIQUE SA; 1024 Ecublens Tél. 021/691 24 91, fax 021/691 24 96

Pieux-Essais dynamiques

Préfabriqués, moulés, forés jusqu'à 10 000 kN Intégrité, vibrations BSA INGÉNIEURS CONSEILS 1527 Villeneuve-près-Lucens Tél. 026/668 53 60, fax 026/668 53 51

Précontrainte AVT Tirant+Précontrainte SA, 1712 Tavel Tél. 026/494 20 44, fax 026/494 20 16

Reliure de documents/ **Fastbind Suisse**

Spécialiste Post-Press Docum'An 2000 Sàrl 1028 Corcelles-le-Jorat, tél./fax 021/903 39 23

Sciage et forage du béton

PRO-DIAFOR SA

1009 Pully, tél./fax 021/729 70 81 1789 Lugnorre (FR), tél./fax 026/673 23 42

Technique Equipement Bureaux **Distributeur NEOLT Suisse**

Livraison - Service - Vente Natel 079/414 97 17, fax 021/646 49 47

Tirants et clous en terrain meuble et rocher

AVT Tirant+Précontrainte SA, 1712 Tavel Tél. 026/494 20 44, fax 026/494 20 16

Travaux spéciaux du génie civil

MINAGES ET TRAVAUX SOUTERRAINS SA, Martigny - Minages de rocher, parois clouées, tirants, micropieux

Tél. 027/722 65 85, fax 027/722 52 77

