Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 127 (2001)

Heft: 21

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

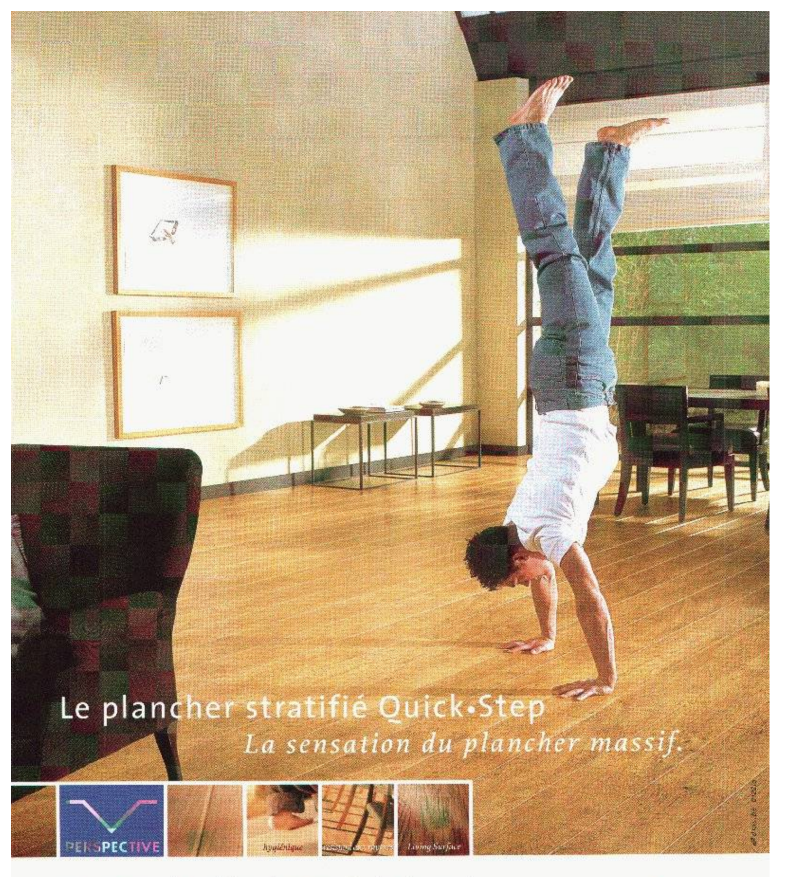
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 09.12.2025

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



Le tout nouveau plancher stratifié de Quick-Step est tout simplement renversant. Grâce à ses chants biseautés, il produre à votre intérieur une profondeur nouvelle: c'est l'effet Perspective. S'ajoute à cela la structure Living Surface, un léger relief imprimé sur la couche supérieure, qui fait vivre le motif du bois. Une structure à la fois visible et palpable. Le plancher Quick-Step conjugue la chaleur du bois et les nombreux atouts des sols stratifiés, notamment la facilité d'entretien ou la résistance aux rayures et à l'usure... autant d'éléments qui garantissent la qualité du produit. Grâce au système Uniclie, la pose s'effectue sans colle, il suffit d'emboîter les panneaux... et clic, c'est fait! Vous n'en croirez pas vos yeux. Le résultat est tout simplement renversant!

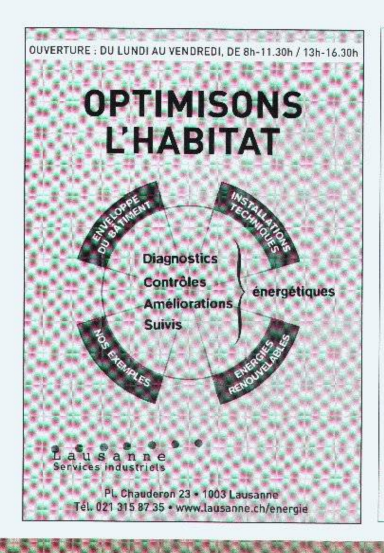
Eich + Co. - Tunnengutweg 10 - CH-5600 tenzburg - RH obz 8517131 - Fax obz 89171 uz Hamepage: www.elch.coxh. T-mall, postmaster@ech-coch







le sol fabuleux www.quick-step.com



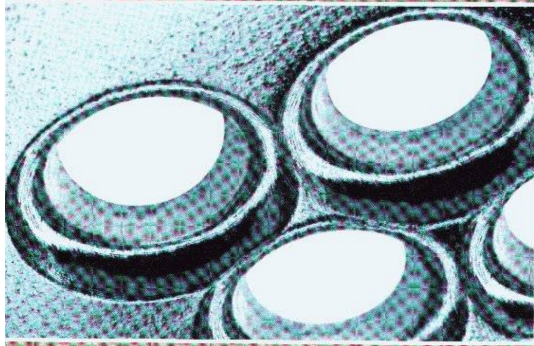
Commission fédérale de recours en matière de produits de construction

Juges non permanent(e)s auprès de la nouvelle Commission fédérale de recours en matière de produits de construction, tribunal indépendant dont le siège est à Lausanne.

Traitement, en principe à domicile, des recours formés contre les décisions des organismes d'agrément ou les organes de contrôle. Participation aux délibérations du tribunal, le cas échéant rédaction de décisions en qualité de juge rapporteur. Travail indépendant, en collaboration avec les président ou vice-président. Connaissances approfondies et années d'expérience dans l'une des branches hautement spécialisées des produits de construction. Etudes techniques de niveau universitaire, voire expert ou professeur à l'université. Connaissances juridiques souhaitées, mais non indispensables. Intérêt pour les questions environnementales, ainsi que pour le monde judiciaire. Langue: allemand, français ou italien, bonnes connaissances d'une deuxième langue officielle. Rémunération par indemnités journalières. Candidatures féminines vivement encouragées. Fonction incompatible avec des rapports de service régis par le droit public fédéral.

Remise des dossiers jusqu'au 30 novembre 2001 aux Commissions de recours du Département fédéral des finances, avenue Tissot 8, 1006 Lausanne.

Simplement un orifice ou simplement une absence





Il ne s'agit pas simplement d'un trou pratique dans l'aluminium du réflecteur, mais d'un élément conique profond, diffuse, c'de lumière, qui fait office de mini downlighter. Avec MDT (Micro Downlight Technology) des centaines de ces downlighters assurent une ambiance d'éclairage orinidirectionnelle, non éblouissante, o'est à dire l'éclairage direct/indirect considére comme idéal. Le système MDT de Regent, détermine un standard révolutionnaire et unique au monde. Avec Level. Regent office o premier système de luminaire basé sur la technologie MDT Level est proposé en plafonnier, applique murale et lampadaires avec des options multiples de montage. Pour des informations aupolémentaires consultez www.regent.ch, info.bs@regent.ch ou par téléphone 061/3355114.

Regent Beleuchtungskörper AG «Dornacherstrasse 390». Postfach 246». CH-4018 Basell.

WALO SOLS DECORATIFS

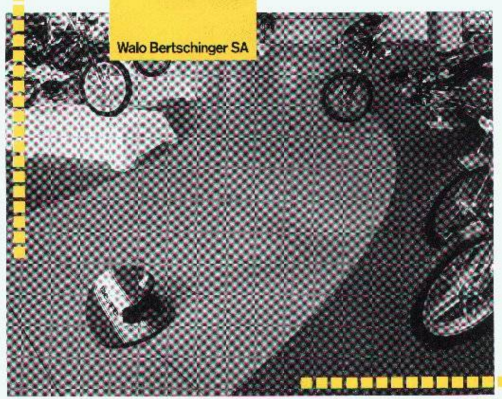
pour une création libre de diverses couleurs, p.e...

...le revêtement fluide en résine PUR

PUROLISS

- surface sans porosités
- légèrement isotherme
- résistance à l'usure
- propriétés insonorisantes aux pas

Nous arrongerons volontiers des visites dans votre région: Walo Bertschinger SA Route Cantonale 109 1025 St-Sulpice Téléphone 021/691 24 61 Fax 021/691 69 53



otale d'éblouissement?





Nous sommes un institut d'essais sur matériaux privé et moderne au champ d'activité international. Etant l'un des premiers laboratoire accrédité, le dynamisme, l'indépendance ainsi qu'un travail de haute qualité font partie de nos standards.



PM

Nous proposons dès le 19 décembre 2001 (ou à convenir) dans nos bureaux à Fribourg et Beinwill am See un poste d'

Expert(e) en matériaux de construction

Si vous êtes un habitué de différentes techniques d'analyse et d'essais, vous disposez de connaissances en science des matériaux (poreux – de construction), alors vous êtes la personne que nous recherchons.

Vos activités:

- réal ser des expertises dans le domaine du maintien et de l'assainissement des édifices;
- évaluation technique de constructions porteuses;
- participation à l'acquisition :
- introduction/participation à la mise en œuvre de nouveaux essais.

Exigences:

- formation d'ingénieur en génie civil du bâtiment en science des matériaux ou en science de la terre ou personne disposant d'une expérience pratique et de larges connaissances professionnelles;
- expérience en gestion de projet et en execution de travaux technicoscientfiques;
- travall consciencieux et exactitude;
- de bonnes connaissances en allemand sont indispensables,

Nous offrons une activité intéressante et variée, de bonnes conditions sociales, un horaire de travail flexible ainsi que des possibilités de formation continue.

Pour tous renseignements, n'hésitez pas à contacter M. Michael von der Crone (tél. 062 771 55 55).

Nous attendons volontiers votre C.V. - photo, attestations et références inclues - à l'auresse suivante (demier détai : 15 novembre 2001),

LPM AG, Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See.

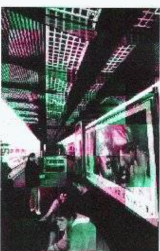




Séminaire énergie solaire photovoltaïque

Introduction à l'intégration architecturale et visite de DEMOSITE





Renseignements et inscriptions: Secrétariat LESO-PB Tél. 021/693 45 49 – Fax 021/693 27 22 E-mail: sylvette.renfer@epfl.ch CHF 50.– payables sur place

Hes.so

Haute Ecole Spécialisée de Suisse Occidentale

Avec le soutien de l'Office Fédéral de l'Energie et de la Conférence Romande des Délégués à l'Energie, les Ecoles d'ingénieurs partenaires de la HES-SO organisent un :

Cours postgrade Rénovation des bâtiments et énergie

Ce cours de perfectionnement en emploi s'adresse aux professionnels de la construction (architectes et ingénieurs ETS, HES, EPF, praticiens du bâtiment ou formation équivalente) désireux de parfaire leurs connaissances générales. Les 320 périodes de cours sont réparties entre les 5 Ecoles d'ingénieurs de la HES-SO sur 34 semaines, entre début février 2002 et fin janvier 2003.

Renseignements complémentaires: Cours postgrade Rénovation des hâtiments et énergie HES-SO Ecole d'ingénieurs de Genève, rue de la Prairie 4, 1202 Genève

Tel; 022/338 04 00 E-mail: renobat@eig.unige.ch Internet; www.hes-so.ch/renobat/ Fax: 022/338 04 10



ÉCOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE

L'EPFL cherche pour sa future Faculté de l'environnement naturel architectural et construit (ENAC) un(e)

adjoint(e) de section

responsable des affaires académiques et administratives de la formation en génie rural évoluant vers les sciences et ingénierie de l'environnement. Intégrée au sein des services généraux de la Faculté, la personne recherchée travaillera en étroite collaboration avec le directeur et le secrétariat de la section.

Qualités requises:

- Formation universitaire avec de préférence une expérience dans le domaine de l'environnement et/ou de l'aménagement.
- Intérêts pour les questions d'enseignement.
- Ouverture d'esprit, sens de l'accueil, capable d'initiatives.
- Maîtrise des logiciels de bureautique courants.
- Compétences d'organisation.
- Bonnes connaissances de l'anglais et de l'allemand.

Täches:

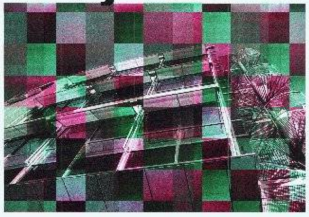
- Suivi des plans d'études et du livret des cours.
- Analyse des résultats d'examen.
- Conseils et orientation aux étudiants et promotion des études,
- Organisation des stages de gymnasiens et d'expositions.
- Délègué « Mobilité » et « Sciences, Technique et Société ».
- Suivi des crédits d'enseignement.

Entrée en fonctions : tout de suite ou date à convenir. Taux d'activité : 80 %

Nous vous invitons à déposer vos offres de service accompagnées d'un curriculum vitae et des copies de certificats au **Service du personnel de l'EPFL, réf. 2605, Pavillon C – Ecublens, 1015 Lausanne.** Tous les renseignements peuvent être obtenus auprès du numéro de téléphone (021) 693 27 17.

Toutes nos affres d'emploi peuvent être consultées sur le WEB: www.epfl.ch/emplois.

FAÇADES



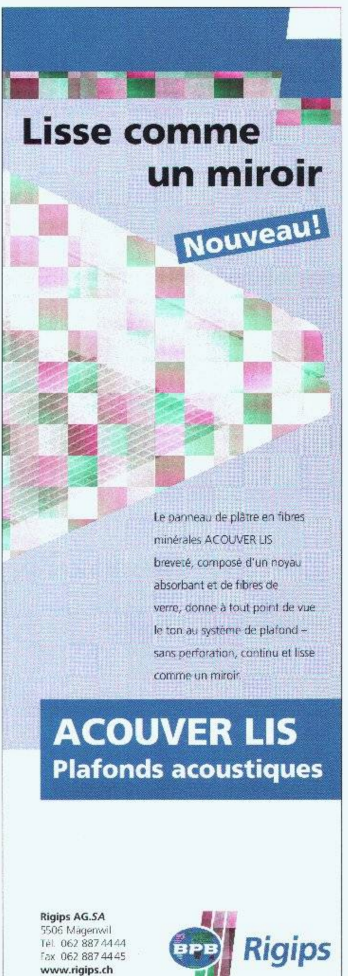
PLUTÔT À L'OMBRE DU PARTENAIRE QU'ÊTRE IGNORÉ PAR LE CHEF



Kästli & Co. AG
Sonnen- und Wetterschutzsysteme
Ostermundigenstr. 73, Postfach
CH-3000 Bern 32
Tel. 031 331 33 44
Fax 031 331 33 57

http://www.kaestlistoren.ch E-Mail: info@kaestlistoren.ch





info@rigips.ch

>Façades métalliques >Sous-constructions de façades >Thermopoudrage >Profils métalliques >Embrasures et tablettes de fenêtres >Dilatations Néoprène et bandes de dilatation<

www.mab-amsler.ch



Parois moulées - pieux forés - parois berlinoises

- ancrages parois clouées micropieux injections sondages abaissement de nappes
- pousse-tubes microtunneliers jetting colonnes ballastées

ZSCHOKKE LOCHER - Travaux spéciaux

Route de la Venoge 10 1026 Echandens Tél. 021 / 703 66 15 Fax 021 / 703 66 49 Ch. Isaac-Anken 10 1219 Aïre / Genève Tél. 022 / 979 33 00 Fax 022 / 979 33 11



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

SCHOELLKOPF AG Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zurich

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zurich Tél. 01/312 16 16, Fax 01/312 16 26 E-mail: geo@schoellkopf.ch

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



INTER PROTECTION SA

Fini les problèmes de canalisation!

Grâce au système éprouvé LSE, tous les problèmes concernant les canalisations et conduites d'œu attaquées par la rouille sont résolus.

conduites d'eau attaquées par la roui le sont résolus. Le système LSE est le sout traitement intérieur de la Luyauterie sans travaux de dégagement et d'accivation. Ce système oftre après netroyage une protection contre l'oxydation garantie par un revelement intérieur à base de résine éposyde.



IP assainit avec succès depuis déjà plus de dix ans avec le système LSE.

Pour tous renseignements, veuillez vous adresser à: interprotection@smile.ch

9014 Borno - Rodmattsfræse 35 - Tél. (031) 833 04 34 , Fax (031) 833 04 45 1053 CugyVD. Chemin des Dailles 6 - Tél. (021) 731 1721, Fax (021) 731 50 91

Nous sommes en relation avec divers investisseurs intéressés par des biens-fonds au bénéfice de plans de quartier sur l'arc lémanique permettant la construction de logements non subventionnés.

Contacter Philippe Suter

e-mail: sutersarl@sutersarl.ch Fax (022) 793 21 23

Discrétion assurée









velopa Velopa SA

Velepa SA Limmatstrasse 2, Postfach CH-8957 Spreitenbach Téléphone 056 417 94 00 Téléfax 056 417 94 01 matketing@velupa.ch



Chère lectrice, cher lecteur,

Si vous souhaitez savoir quels sont les produits qui donnent le ton sur le marché des abris et systèmes de parking,

il n'y a alors qu'une seule adresse. Vérifiez vous-même!

www.velopa.ch

Des solutions innovantes pour les abris, systèmes de parking et de blocage.

Qui fait quoi?

Arbres - Abattage - Déchiquetage -Travaux spéciaux aériens - élagage

EM TITY, 1093 Mézières Tel. 021/903 21 10, fax 021/303 37 20 nanel 079/310 6510, 076/622 53 52

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

CSD INGÉMIEURS CONSELIS SA

- Lausanne, Montelly 78 tár 021/620 70 00, fax 021/620 70 01
- Granges Paccot. tal: 026/466 88 96, fax 026/466 66 16
- Sion, tel: 027/322 60 76, fax 027/323 58 22
- Genève.
 tel: 022/342 59 00, lax 022/342 59 04.

Béton Ecobéton Gravier Décharge

Gravière de la Claie-aux-Moines SA 1073 Sevigny, Tél: (21/784 34 30, fax 021/764 64 21 Internet http://www.gom.ch

Briques isolantes HEKLATHERM en pierre ponce

Comaz 8, Fils SA produits en béten 1165 A lantan Tol. 021/807 33 21, fax 021/807 39 79

CAO CAO Speedikon

Architecture, Ingénieur divil, Installations tachniques, Fan dy Management: la solution CAO intégrale pour le bâurieur uves plus de 1000 postes de travair en Suissa. Handware et soluvaire, homalium, Archingagement de poiet, Presiations de services CAO. RAYW WALDER 8, TROUDING DIN CHMALIQUE SA. Rue Justic Cilvier 22, 1200 Nyon 1 Tél. 022/362 48 90, fax 022/362 48 92

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

Fourte SA, 1720 Commiscoull, rts: André-Piller 43, 161, 026/466 26 10, fax 025/466 26 86

Carrelages - Expositions -Agencements - Salles de bain -Cuisines

Matériaux C rects, 1027 Lonay Tel. 021/900 25 05, rax 021/803 25 05

Collage d'armatures et renforcement de structures porteuses

AVT Tirant+Précontrainte SA, 1712 Tavel Tél. 026/494 58 58, fax 026/494 58 55 Elmai Linfo@avt-tafars.ch

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

BIXI SYSTEMS SA, 1052 Le Mont-sur-Lausanno Tél. 021/653 43 43, fax (21/653 47 47

Cuisines Agencements Rénovations

Quisines Modernes SA, 1515 Mouton Tel: 021/9051444, fax 021/8054320

Eclairage architectural Eclairagiste AFE

Zissis NASIQUTZIKIS Tol. 022/340 64 49, fax 022/340 64 49

Ecograve - Recyclage - Matériaux de démolition en grave de fondation

Tál: 021/784-84-30, fcx 021/784-84-31. ntomot http://www.smp.ch

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

WEBEH C STRIBUTION, 2034 Feseux Tel. 032/730 38 73, fex 002/730 53 68

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

LACTELL'S A CF 2165. 2202 La Chaux-de-Ponds Tél. 032/9692626, fax 022/9622625. Natol 079/2403962, E-mai : lacte l@vts.ch

Filetage laminé

AVI Trant-Précontrainte SA, 1712 Tavel Tél: 023/494 56 59, fax 026/494 58 50 Email: nlo@avt-tafersich

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

FASTC TECHNIQUE SA, 1022 Crissier Tel. 021/634 45 46, fox 021/634 65 46, Natel 077/21 22 62

Fontaines - Pierre du Jura

ATCLICH OL - AILLE DE PIERRE U.C CHAPPUIS 1148 Liste itel. 021/564 52 59, fax 021/664 52 25, natel 078/40177 17

Formation du personnel

GPAULR ENGINEER NG, 1807 Blonay Tel. 021/943 43 00, fax 021/943 44 34

Gaines COFRATOL

AVT TirantaPrecontrainte SA, 1712 Tave Tél. 025/494 58 58, fax f/29/494 56 59 E-mail: info∕©avt-tafers on

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 Chesea ix:s-L., tel: 021/731 45 35
 1706 Fribourg, tel: 026/466 72 57
 1925 Martigov, 16: 027/722 76 68

Géotechnique, mesures, environnement

DE CERENVILLE GÉCTECHNIQUE SA.

Tel. 021/691 24 91, fex 021/391 24 96

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

FUBERT LT LH & FLS SA, 1628 Vuadens/FR Tel. 026/919 87 80, fax 028/010 87 87 www.nubert-etter.ch

Imagerie & Internet

Réalisation of imageries at de sites internet 1227 Geneva Tél: 022/300/24 55

Informatique architectes et ingénieurs

Logiciels Roland Messerli.

- Dessin et conception assistés par promateur
- Bestion de chantions
- Métricce par aléments

- MANDAT 98 Gestionices houres
- Con otab lité
- Hewlet, Fackard et Brother JDB NSA informatique

Av. de Provence 10, 1000 Lausanne 20. 76 021/622 /1 00, fax 021/624 07 30 http://www.jobinsa.ch.

ISO 9000 - Introduction

GRAUER ENGINEERING 1(0)7 8 oney 761-021/840-43-00, fex-021/843-44-04

Laboratoire IMP:

matéria ex hitumineux, recyclage, béton, étanuhé té, so s, revêt, industr, champ de potenziel, microscopie, etc. Expertise, conseil, réception de travaux IMP Bautest SA Boute de Frihoum 25 3280 Merat Tel: 028/6/0 07 07 (fax 026/ 970 07 08 morat® implautest or — www.imcha www.imchautest.ch.

Laboratoire routier: bétons bitumineux et hydrauliques, sols géotechnique et auscultations routières

Contrôles de qualité des matériaux, réceptions de travaux

Felevés d'état des chaussées, conseils et expertises SACR S.A.

1024 Ecubleus tel. 021/6352731 tál. 032/4287944 tál. 032/8/52/ 21 2854 Bessecourt 2022 Bevaix 1211 Geneve tel. 022/301 1803 1950 Sien http://www.sacr.ch tál. 027/2037133

Lanterneaux et coupoles

WATEP SA, Eichenweg 37 case postalo 733, 3052 Zollikofen Tel. 001/910 80 80, fex 001/910 83 81

Livres scientifiques et techniques Sciences de l'ingénieur

Librair e Polytechnique, EPFL OM, 02 118, 1015 Lausanne, tal. 021/5935104, fax 021/6935102 E-mail_bookshop@eptl.ch www.livres.ch

Logiciels professionnels de gestion pour architectes

LOGISOFF DIFFUSION SA, 1000 Bussigny Tél. 021/701 50:33; fax 321/701 02:61

Mensurations subaquatiques

Profils en rivières, cartographie des foncs, oathymétric Euroau Pierre Martin S.A., 1410 Thierrana Ta | 021/905/33/88, fax 021/905/40/91

Microtunnels - Forages - Pousse-tubes

poincer SA Houte de Peney-Dassas, 1242 Satigny Tel. 022/753 98 00, fax 022/753 98 98 Natel: 079/446.39.31

Neutralisation

PANGAS case postate, CH 6002 Lucture Tel. 041/3139500, fax 041/3193750 http://www.pangas.ch, E-mail_info@pangas.ch.

Palans électriques - Ponts roulants BUFF SA

Cheminide la Meunière 12,1000 Lausanne 16 Tél. 021/324 45 33, fax 021/624 18 69

Parquets - Quick - Step - Pergo Lames de boiseries - Portes Articles bois pour le jardin

BO 58EC SA, 1030 Bussigny Tel. 021/7064455, Tax 021/7084466

Photogrammétrie - Photomontages

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

RSA INCÉNIEURS CONSEILS. 1527 Villeneuva-crés-Lucens

TA 1026/668 53 60, fax 026/668 53 51

Photogrammétrie architecturale -Auscultation d'ouvrages en temps réel

MAP Géomatique SA, 2012 Auvemier Tél. 032/731 42 55, fax (032/731 69 44 E-riall: MAPGEOMATIQUE@commonet.ch

Photographie d'architecture

CLAUDIO MERLINI, 1205 Ganève Tel. 022/328 04 07

Pieux-contrôles dynamiques

DUBA PILE CONTROL AG Intégrité et capacité portante de tous types de pleux jusqu'à 20000 kN

Tél. 021/8083200, fax 021/8038204 Marel 079/5435610

Pieux-Essais

DE CERENVILLE GÉOTLOHNIQUE SA: 1024 Ecublens Tél: 021/631 24 91, fax 021/691 24 96

Pieux-Essais dynamiques

Préfabriqués, mou és, forés jusqu'à 10000 kN Integricé, vibrations

68A INGÉNIEURS CONSEILS

1527 Villeneuve pres Lucens

Fat. 026/368 53 50, Jax 025/368 53 51

Précontrainte

AVT Tranti Precontrainte SA, 1712 Tavel Tot. 026/494 58 58, Tax 026/484 58 59 E-mail_info@avt-tafers.co

Sciage et forage du béton

PRO DIAFOR SA 1005 Pully, té. /fax 021/779-70-81 1739 Jugnome (FF), tdl /fax 028/6/3 23 42

Technique Equipement Bureaux Distributeur NEOLT Suisse

Livraison Service Vente Natal 079/414 97 17, fax 021/646 49 47.

Technique pour piscine

Vivelle 8 Co SA, 1614 Granges Tél: 021/94/5454, fax 021/94/5447

Tirants et clous en terrain meuble et rocher

AVT Tirant Précontrainte SA, 1712 Tavel Tel. 026/494 58 58, fax 026/494 58 59 E-mail: info@avt-tafers.ch

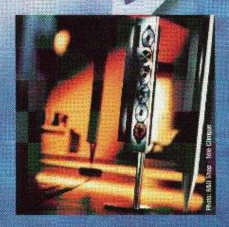
Travaux spéciaux

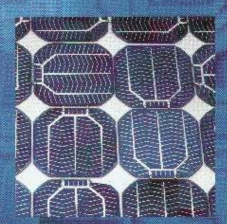
Minages et Trava ix Scutemains S.A. 320 Martigny of 1071 Chexpres irenta d'ancrage Parois cloudes et micropieux Fel. 027/722 65 85 pc 021/646 14 65

E PO.02

Partenaire exposition

pour l'avenir...







Partenaire dans le monde de demain!

