

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 127 (2001)
Heft: 21

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.03.2025

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

Le plancher stratifié Quick-Step

La sensation du plancher massif.



Le tout nouveau plancher stratifié de Quick-Step est tout simplement renversant. Grâce à ses chants biseautés, il procure 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 Uniclic, 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!

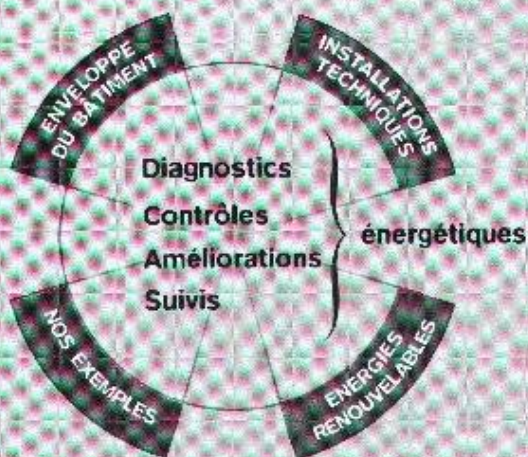
Eich + Co. - Tommerquière 10 - CH-5600 Lenzburg - tél. 062 891 71 31 - fax 062 891 71 07
 Homepage: www.eich-co.ch - E-mail: postmaster@eich-co.ch



le sol fabuleux
www.quick-step.com

OUVERTURE : DU LUNDI AU VENDREDI, DE 8h-11.30h / 13h-16.30h

OPTIMISONS L'HABITAT



Lausanne
Services industriels

Pl. Chauderon 23 • 1003 Lausanne
Tél. 021 315 87 35 • www.lausanne.ch/energie

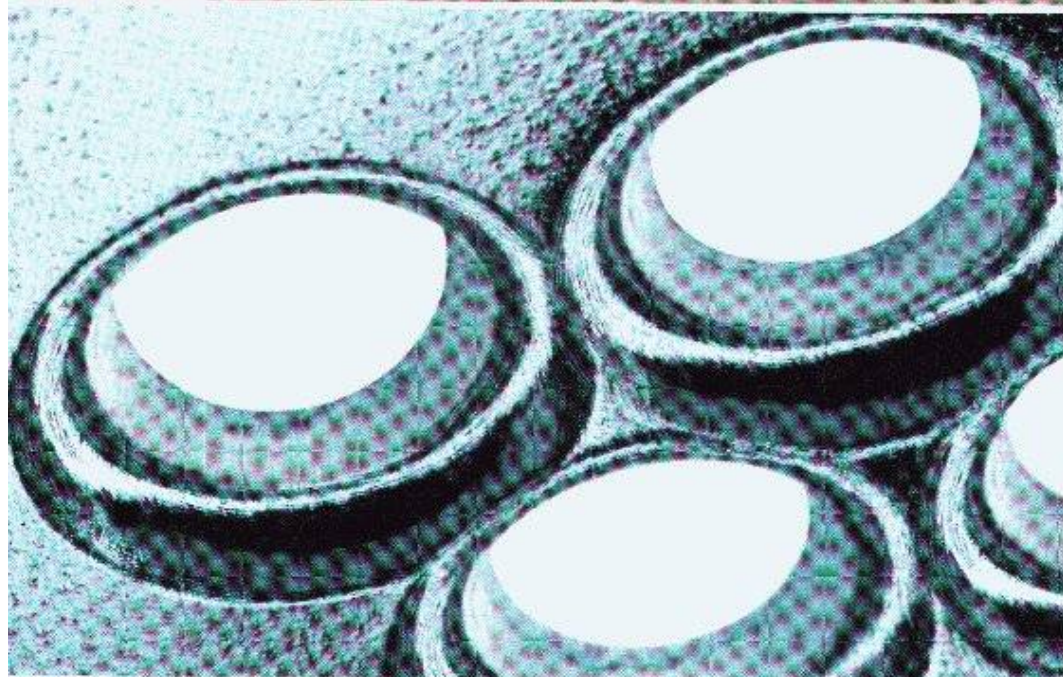
Commission fédérale de recours en matière de produits de construction

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 pratiqué dans l'aluminium du réflecteur, mais d'un élément conique profond, diffuseur de lumière, qui fait office de mini downlighter. Avec **MDT (Micro Downlight Technology)** des centaines de ces downlighters assurent une **ambiance d'éclairage omnidirectionnelle, non éblouissante**, c'est-à-dire l'**éclairage direct/indirect** considéré comme idéal. Le système MDT de Regent, détermine un standard révolutionnaire et unique au monde. Avec **Level**, Regent offre le 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 supplémentaires consultez www.regent.ch, info.bs@regent.ch ou par téléphone **061/3355111**.

Regent Beleuchtungskörper AG - Dornacherstrasse 390 - Postfach 246 - CH-4018 Basel

WALO SOLS DECORATIFS

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

Walo Bertschinger SA

...le revêtement fluide
en résine PUR

PUROLISS

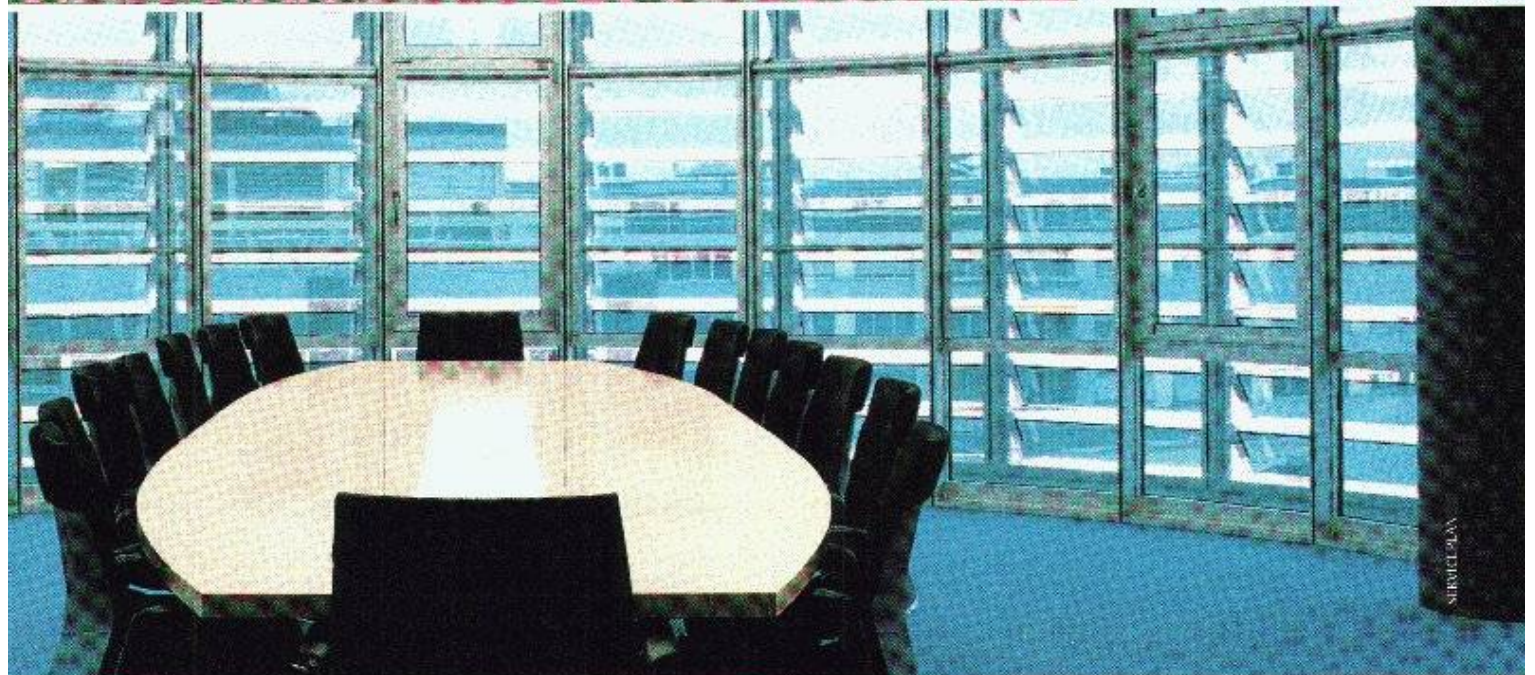
- surface sans porosités
- légèrement isotherme
- résistance à l'usure
- propriétés insonorisantes
aux pas

Nous arrangerons 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?



REGENT

Lighting

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



L P M

Nous proposons dès le 1^{er} décembre 2001 (ou à convenir) dans nos bureaux à Fribourg et Beinwil 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:

- réaliser 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 exécution de travaux technico-scientifiques;
- travail 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 Crane (tél. 062 771 55 55).

Nous attendons volontiers votre C.V. - photo, attestations et références incluses - à l'adresse suivante (dernier délai: 15 novembre 2001).

LPM AG, Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See.

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 bâtiments et énergie

HES-SO Ecole d'ingénieurs de Genève,

ru de la Prairie 4, 1202 Genève

Tél: 022/338 04 00

Fax: 022/338 04 10

E-mail: renobat@eig.unige.ch

Internet: www.hes-so.ch/renobat/



Séminaire énergie solaire photovoltaïque

Introduction
à l'intégration
architecturale
et visite de
DEMOSITE



Vendredi 16
novembre 2001
de 13 h à 17 h 30
EPFL - Salle CM5

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



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.

Tâches:

- 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.
- Délégué « Mobilité » et « Sciences, Technique et Société ».
- Suivi des crédits d'enseignement.

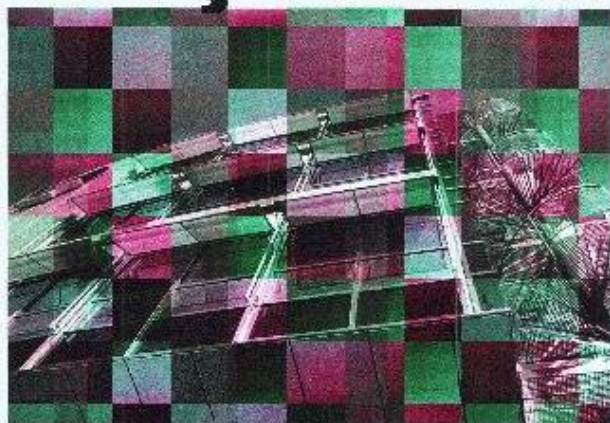
Entrée en fonctions: tout de suite ou date à convenir.

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 offres 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 STOREN

*...um Ideen ins Leben zu verwirklichen
...Les idées en vie!*

<http://www.kaestlistoren.ch>

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

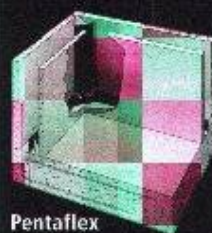
E-Mail: info@kaestlistoren.ch

ANKABA

...für bessere Lösungen

Pentaflex

Reprises de bétonnage
100% étanche



Pentaflex
FT5-angle



Pentaflex KB

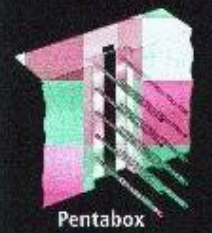
Élément
de coffrage ABS



Transwand KG



Ecoulement WU



Pentabox

■ Sécurité testé
STUVA Köln
MA Wien
FMPA Stuttgart

■ 100% étanche
jusqu'à 6.0 bar

■ Nécessite pas de talon
pour la reprise radier-
mur

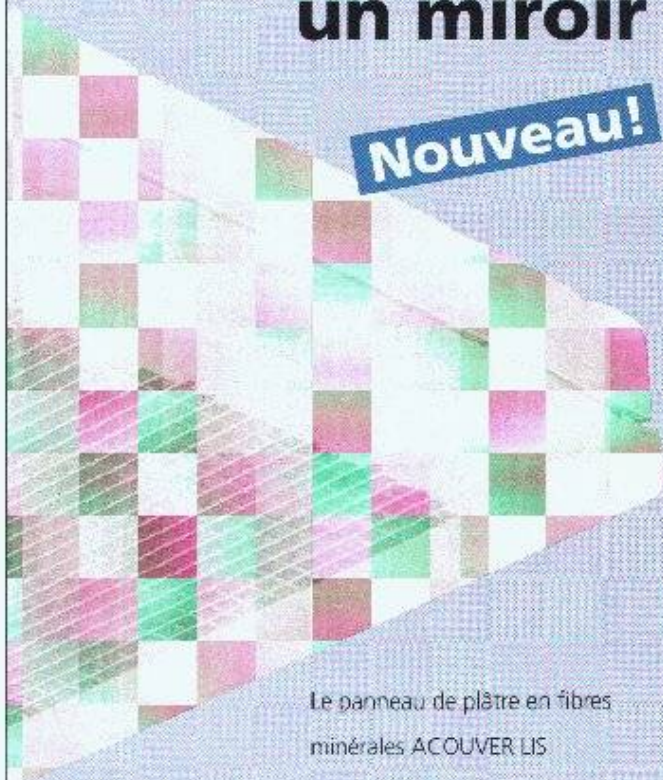
■ Montage simple et
rapide

RIMEBAT
POUR LE BATIMENT

1029 Villars-Ste-Croix
Tél. 021 703 30 35
Fax 021 703 30 36

Lisse comme un miroir

Nouveau!



Le panneau de plâtre en fibres
minérales ACOUVER LIS
breveté, composé d'un noyau
absorbant et de fibres de
verre, donne à tout point de vue
le ton au système de plafond –
sans perforation, continu et lisse
comme un miroir.

ACOUVER LIS

Plafonds acoustiques

Rigips AG.SA
5506 Mägenwil
Tél. 062 887 44 44
Fax 062 887 44 45
www.rigips.ch
info@rigips.ch



Rigips

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

www.mab-amsler.ch



ZSCHOKKE LOCHER

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 Aire / Genève
Tél. 022 / 979 33 00
Fax 022 / 979 33 11

HaTe®

Tissés de filtrage et en bandelettes

HaTelit®
Fortrac®
Stabilenka®
Comtrac®
Incomat®
NaBento®

Evidemment du 1^{er} en géosynthétiques:

SCHOELLKOPF AG

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



Ici, 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'eau attaquées par la rouille sont résolus.

Le système LSE est le seul traitement intérieur de la tuyauterie sans travaux de dégagement et d'excavation. Ce système offre après nettoyage une protection contre l'oxydation garantie par un revêtement intérieur à base de résine époxyde.

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

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

3014 Bomo Rodmattstrasse 35 Tél. (031) 833 04 34, Fax (031) 833 04 45
1053 Cugy VD Chemin des Dailles 6 Tél. (021) 731 17 21, 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.

Contactez **Philippe Suter**

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

Discretion assurée

velopa

Velopa SA
Limmatstrasse 2, Postfach
CH-8957 Spreitenbach
Téléphone 056 417 94 00
Téléfax 056 417 94 01
marketing@velopa.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

DM CITY 1093 Mâzières
Tél. 021/903 21 13, fax 021/303 57 20
Internet: 079/310 65 0, 079/322 33 32

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

• Lausanne, Montbilly 78
Tél. 021/622 73 00, fax 021/520 70 01

• Granges Paccot
Tél. 026/466 88 88, fax 026/466 06 16

• Sion
Tél. 021/322 60 76, fax 021/323 58 22

• Genève
Tél. 022/342 59 00, fax 022/342 59 04

Béton Ecobéton Gravier Décharge

Spécialité de la Dalle-aux-Mines SA
1273 Savigny
Tél. 021/784 34 33, fax 021/401 01 21
Internet: <http://www.gon.ch>

Briques isolantes HEKLATHERM en pierre ponce

Crimas & Fils SA produits en béton
1165 A Jarin
Tél. 021/807 33 21, fax 021/807 30 79

CAO CAO Speedikon

Architecture, Ingénierie civil, Installations techniques, Facility Management, la solution CAO intégrale pour le bâtiment avec plus de 1000 postes de travail en Suisse, Hardware et logiciel, avant, formation, accompagnement de projet, Prestations de services CAO, RPW WALDEF & TROUD INGENIERIE SA
Rue Juste Courcier 22, 1200 Nyon 1
Tél. 022/357 48 30, fax 022/352 48 92

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

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

Carrelages - Expositions - Agencements - Salles de bain - Cuisines

Maréchal E. rts, 1327 Lonay
Tél. 021/803 25 05, fax 021/803 25 05

Collage d'armatures et renforcement de structures portuses

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

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

BIXI SYSTEMS SA, 1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél. 021/855 43 45, fax 021/853 47 47

Cuisines Agencements Rénovations

Cuisines Modernes SA, 1512 Mouton
Tél. 021/905 14 44, fax 021/305 43 20

Eclairage architectural Eclairagiste AFE

Zissis HASIOUTZAKIS
Tél. 022/543 54 48, fax 022/543 64 49

Ecograve - Recyclage - Matériaux de démolition en grave de fondation

SRMP, 1378 Savigny
Tél. 021/784 34 33, fax 021/784 34 33
Internet: <http://www.srmp.ch>

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

WALLEN DISTRIBUTION, 2034 Fessex
Tél. 022/750 53 73, fax 022/750 53 58

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

LACTEL SA
CF 216a,
2302 La Chaux-de-Fonds
Tél. 032/469 26 26, fax 032/662 26 25,
Natal: 079/240 33 02, e-mail: lacte@vtx.ch

Filetage laminé

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

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

FASTO TECHNIQUE SA, 1025 Chesièr
Tél. 021/634 45 45, fax 021/734 85 40,
Natal: 077/22 12 62

Fontaines - Pierre du Jura

ATELIER DE TRAVAILLE DE PIERRE LUC CHAPPUIS
1148 L'Isle, tél. 021/864 52 39,
fax 021/864 52 25, natal: 078/401 77 17

Formation du personnel

GRAUER ENGINEER NG, 1507 Rimay
Tél. 021/343 43 00, fax 021/343 44 34

Gaines COFRATOL

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

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

GLOUSSI SA

• 1033 Chaux-de-Fonds, tél. 021/731 45 35

• 1706 Fribourg, tél. 026/466 72 57

• 1825 Martigny, tél. 021/722 76 68

Géotechnique, mesures, environnement

DE CRENIVILLE GÉOTECHNIQUE SA,
1024 Ecublens
Tél. 021/691 24 91, fax 021/691 24 90

Hydrodémolition de béton

Super aspirateur (gravats divers)

Canalisations, curage, contrôle

caméra, réhabilitation de conduite

F. JUDICELLI & FILS SA, 1628 Wappers, FR
Tél. 026/919 67 60, fax 026/919 67 67
www.huber-eter.ch

Imagerie & Internet

Réalisation d'imageries et de sites internet
Lucco-Dasson
1227 Goussier
Tél. 021/320 24 35

Informatique architectes et ingénieurs

Logiciels Roland Messarini

– Design et conception assistés par ordinateur

– Gestion de chantiers

– Métrage par éléments

Autres:

– MANDAT 36 Gestion des heures

– Comptabilité

– Hoveler, Pockend et Bratner

JOS & SA, informatique

Av. de Provence 10, 1000 Lausanne 20

Tél. 021/622 71 01, fax 021/624 07 33

<http://www.johnea.ch>

ISO 9000 - Introduction

GRAUER ENGINEERING, 1807 Rimay

Tél. 021/343 43 00, fax 021/343 44 34

Laboratoire IMP:

matériaux bitumineux, recyclage, béton, étanchéité, sols, revêt. industr., champ de potentielle, microscopie, etc.

Expertise, conseil, réception de travaux.

IMP Bâtiment SA

Route de Fribourg 25

3280 Movel

Tél. 026/370 07 37, fax 026/370 07 38

morat@impbaute.ch www.impbaute.ch

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

Contrôles de qualité des matériaux, réceptions de travaux

Relevés d'état des chaussées, conseils et expertises

SACR SA

1324 Fontlens

2854 Bessozourt

2322 Mervix

1711 Genève

1950 Sion

<http://www.sacr.ch>

Lanterneaux et coupoles

WATER SA, Eichweg 37

case postale 733, 3052 Zollikofen

Tél. 031/910 63 60, fax 031/910 63 61

Livres scientifiques et techniques Sciences de l'ingénieur

Librairie Polytechnique

EPFL CH, CP 118, 1015 Lausanne

Tél. 021/693 51 64, fax 021/693 51 67

E-mail: bookshop@epfl.ch

www.livres.ch

Logiciels professionnels de gestion pour architectes

LOGISOFT DIFFUSION SA, 1000 Bussigny

Tél. 021/701 50 33, fax 021/701 02 61

Mensurations subaquatiques

Profils en rivières, cartographie des fonds, bathymétrie

Bureau Pierre Martin S.A., 1410 Hélioland

Tel. 021/605 33 88, fax 021/605 40 31

Microtunnels - Forages - Pousse-tubes

Losinger SA

Road de Poroy-Dessus, 1242 Saugny

Tél. 022/753 98 00, fax 022/753 98 98

Natal: 079/446 39 31

Neutralisation

PANGAS, case postale, CH 8002 Lucerne

Tél. 041/313 85 00, fax 041/313 87 51

<http://www.pangas.ch>, E-mail: info@pangas.ch

Palans électriques - Ponts roulants

BUFF SA

Chem. de la Moirière 12, 1000 Lausanne 16

Tél. 021/524 45 35, fax 021/624 18 60

Parquets - Quick - Step - Pergo

Lames de boiseries - Portes

Articles bois pour le jardin

BO SSEC SA, 1030 Bussigny

Tél. 021/736 44 55, fax 021/708 44 66

Photogrammétrie - Photomontages

– Relevés de façades, relevés archéologiques

– Visualisation de projets par images de synthèse, création de photomontages

RSAINGENIEURS CONSEILS

1527 Villeneuve-près-Lucens

Tél. 029/668 53 60, fax 029/669 53 51

Photogrammétrie architecturale - Auscultation d'ouvrages en temps réel

MAP Géomatique SA, 2012 Arvevier

Tél. 032/731 42 55, fax 032/731 89 44

E-mail: MAP.GEOMATIQUE@com.moratel.ch

Photographie d'architecture

CLAUDIO MERLINI, 1209 Genève

Tél. 022/320 04 37

Pieux-contrôles dynamiques

DUJBA PILE CONTROL AG

Intégrité et capacité portante de tous types de pieux jusqu'à 20 000 kN

1174 Monthierod

Tél. 021/808 32 00, fax 021/808 32 04

Natal: 079/54 15610

Pieux-Essais

JULIEN VILLIARD GÉOTECHNIQUE SA,

1021 Ecublens

Tél. 021/691 24 91, fax 021/691 24 96

Pieux-Essais dynamiques

Prototypés, moules, forés jusqu'à 10 000 kN

Intégrité, vibrations

BSA INGÉNIEURS CONSEILS

1527 Villeneuve-près-Lucens

Tél. 029/668 53 60, fax 029/669 53 51

Précontrainte

AVT Tirant-Précontrainte SA, 1712 Tével

Tél. 026/494 58 58, fax 026/494 58 58

E-mail: info@avt-tafers.ch

Sciage et forage du béton

PRO DIAPHOR SA

1005ully, tél. /fax 021/770 70 81

1739 Lugnare (FR), tél. /fax 026/673 23 42

Technique Equipement Bureaux Distributeur NEOLT Suisse

Liverson - Service - Monts

Natal: 029/414 67 17, fax 021/610 49 47

Technique pour piscine

Vivelle & Co SA, 1614 Oranges

Tél. 021/947 54 54, fax 021/347 54 47

Tirants et clous en terrain meuble et rocher

AVT Tirant-Précontrainte SA, 1712 Tével

Tél. 026/494 58 58, fax 026/494 58 58

E-mail: info@avt-tafers.ch

Travaux spéciaux

Mirages et Travaux Souterrains SA,

1320 Martigny et 1071 Chexbres

– Travaux d'ancrage

– Puits clochés et micro-pieux

Tél. 027/722 85 85 ou 021/543 14 35

E P O . 0 2

Partenaire exposition

magnie

pour l'avenir...



Photo: B&B Saup - 10e Cinquie



Photo: P&P



Partenaire dans le monde de demain!



LES ELECTRICIENS ROMANDS
valorisent l'énergie

Chemin de Mornex 6 - Case postale 534 - 1001 Lausanne
Tel: 021/310 30 30 - Fax 021/310 30 40 - e-mail: info@electricite.ch