Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 126 (2000)

Heft: 03

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

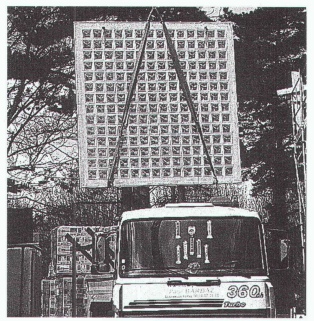
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées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



BRIQUES DE VERRE PRÉFABRICATION MAÇONNAGE SUR CHANTIER



42, route de Satigny - 1217 Meyrin-Genève Tél. 022/3414081 - Fax 022/3414082







- Tissus de coco: Pures fibres de coco, très résistantes
- Filet de jute: L'alternative au meilleur prix
- Nattes de paille et coco:
 Egalement avec semences incorporées
- Fascine végétative: Pour la revitalisation de cours d'eau

Notre proposition pour un reverdisse-

ment réussi: Conseils, génie biologie, semis hydraulique/Hydroseeding, semis forestier, gazon-gravier, végétalisation extensive de toitures, protection contre l'érosion, gazon précultivé.

HYDROSAAT SA

CH-1717 St. Ursen Tél. 026 - 322 45 25 Fax 026 - 323 10 77 d'Importation directe Au service d'une clientèle exigeante

moba

une des plus grandes entreprises générales suisses, construit et rénove dans tout le pays. Avec des succursales à Genève, Lausanne, Zurich, Zumikon,

Landquart, Mobag est dirigée depuis 1996 par des associés responsables des secteurs opérationnels. Ses collaborateurs s'engagent avec leur savoir-faire dans la réalisation des projets qui leur sont confiés et sont respectés en tant qu'interlocuteurs compétents.

Pour renforcer et développer nos succursales de Genève et de Lausanne, nous recherchons un/e

collaborateur/trice entreprenant/e pour une fonction dirigeante.

Nous nous adressons à un/e professionnel/le au bénéfice d'une expérience de plusieurs années dans les domaines immobiliers et de la construction en Suisse romande. L'acquisition et la promotion d'affaires sont des atouts aussi importants que la direction d'une équipe et le management de projets complexes. Mobag propose à ses cadres ayant fait leurs preuves la possibilité de s'associer à la société. Pour le poste à pourvoir, de parfaites connaissances linguistiques, orales et écrites, du français et de l'allemand sont indispensables.

Veuillez adresser votre dossier de candidature à :

Giampietro Mondada, Mobag SA, Case postale 1844, 1211 Genève 1, Téléphone: 022 909 20 10

L'art de construire du neuf et de rénover l'ancien www.mobag.ch

ANKer + Vorspanntechnik AG Tirant + Précontrainte SA

Karrierechance Wir sind ein erfolgreiches Spezialunternehmen der Schweizer Bauindustrie mit Sitz in 1712 Tafers (FR). Zwecks Nachfolgeregelung suchen wir einen kompetenten Nachwuchsfachmann als zukünftigen

Geschäftsführer

Ihre Aufgaben

In einer ersten Phase werden Sie während 2 bis 3 Jahren sorgfältig auf die zukünftige Aufgabe vorbereitet. Im Anschluss daran übernehmen Sie die operative Führung der Unternehmung. Die Schwerpunkte Ihres breiten Wirkungsfeldes liegen nebst anspruchsvollen Führungsaufgaben (ca. 40 Mitarbeiter) im Umsetzen der Unternehmungsstrategie, in der Akquisition von Neukunden, Pflege der bestehenden Kunden sowie Kontaktpflege zu den Hoch- und Fachhochschulen der Schweiz und dem benachbarten Ausland. Sie führen das Unternehmen wie Ihr eigenes, nach allen betriebswirtschaftlichen Kriterien.

Ihr Profil

Wir wenden uns an eine jüngere Unternehmerpersönlichkeit mit fundierter Ausbildung zum Bauingenieur ETH.

Wichtig ist, dass Sie praktische Kenntnisse aus der Statik, vorzugsweise Spannbeton- und Stahlbetonbau mitbringen und gewillt sind, aktiv anzupacken. Führungserfahrung, Durchsetzungsvermögen, hohes Verantwortungsbewusstsein und Team-playing sind nur einige Eigenschaften - nebst Freude am Umgang mit Zahlen - bezüglich Ihrer Persönlichkeit. Sprachbegabung D, F setzen wir voraus, E wäre ein weiterer Pluspunkt. Alter 28 bis 35-jährig.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Ein Team von qualifizierten Mitarbeitern sowie vorhandene Kontakte zu wichtigen Entscheidungsträgern erleichtern Ihnen die Aufgabe.

Wir garantieren Diskretion und freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung an Herrn Rudolf Zaugg, AVT Anker + Vorspanntechnik AG, Mariahilfstrasse 51, 1712 Tafers (FR), Tel. (026) 4942015.



par des chauffeurs serviables.

De A à Z, une longue chaîne faite de femmes, d'hommes et de compétences. Sans jamais se briser, elle répond à chacune de vos sollicitations.

Opérateurs PAO, préparateurs, correcteurs, photolithographes, monteurs, copistes, imprimeurs, relieurs, leurs auxiliaires, leurs responsables, ils œuvrent tous ensemble, dans leur domaine respectif, à la naissance de votre imprimé, le plus simple ou le plus sophistiqué.

Dotés des équipements et des machines de la dernière génération, ils maîtrisent les subtilités des arts graphiques pour transformer votre imprimé en un objet de fierté. Davantage qu'être vos fournisseurs, ils veulent devenir vos partenaires



Avenue des Planches 22 - 1820 Montreux Tél. (021) 966 81 81 - Fax (021) 966 81 82 - Email: icm@corbaz.ch



Institut d'essai de matériaux

Route de Fribourg 25, 3280 Morat

Dans notre laboratoire neutre et indépendant nous réalisons des essais et analyses sur matériaux de construction. Nous offrons des solutions rationnelles liées à la technologie des matériaux. Une équipe interdisciplinaire de 10 ingénieurs et spécialistes, 15 laborantins et notre large éventail d'appareils modernes nous offrent la flexibilité voulue (accréditation selon EN 45001).

Dans le cadre de l'élargissement de nos activités en Suisse romande, nous sommes à la recherche d'un(e)

ingénieur civil HES (ETS) / EPF

pour notre succursale à Morat, qui se verra confier les tâches suivantes:

- Exécution de rapports techniques.
- Support administratif.
- Inspection d'ouvrages d'art, contrôle de la qualité sur chantier.

Profil désiré:

- Ingénieur en génie civil, chef de chantier ou correspondant avec expérience sur chantiers (si possible dans le domaine des étanchéités).
- Connaissances et intérêt dans le domaine de la technologie des matériaux.
- Maîtrise de l'environnement Windows (excel, word).
- Français: langue maternelle et connaissances particulières en correspondance. Allemand: bonnes connaissances, parlé courant.
- Personne sincère et ouverte, avec un bon sens commercial et des responsabilités ainsi que des facilités de contact.

Nous vous offrons:

- Une bonne ambiance dans un petit team dynamique.
- L'accès aux technologies d'un des laboratoires de construction les plus modernes en Suisse.

Ce poste vous intéresse? Envoyez votre dossier de candidature à notre siège principal:

IMP Bautest AG / Hauptstrasse 591 / 4625 Oberbuchsiten Tél. (062) 389 98 99 / e-mail: info@impbautest.ch



Bureau d'architectes cherche

Architecte ETS ou EPF

30 à 35 ans pour direction de travaux

Nous souhaitons:

- 8-10 ans d'expérience professionnelle;
- excellentes connaissances des techniques du bâtiment;
- bonnes connaissances en informatique (programmes de gestion de chantier et Word, Excel, Project);
- sens des responsabilités et esprit d'initiative.

Nous offrons:

- poste à responsabilités;
- travail exigeant et varié au sein d'une équipe pluridisciplinaire.

De bonnes connaissances en allemand et/ou anglais seraient un atout supplémentaire.

Date d'entrée: tout de suite ou date à convenir.

Les offres **manuscrites** avec curriculum vitae et prétentions de salaire sont à adresser à:

ass architectes sa



avenue du lignon 40 ch 1219 le lignon genève tél ++ 41 22 796 27 22 fax ++ 41 22 797 13 70



cherche pour compléter l'équipe de son laboratoire des voies de circulation

un(e) ingénieur(e) civil EPF

(ou titre jugé équivalent)

La personne cherchée sera chargée de mener à bien des projets de recherche relatifs à la gestion de l'entretien des réseaux routiers. Elle participera plus particulièrement à des travaux sur le diagnostic d'état et la conception des modèles de comportement des chaussées.

Exigences du poste:

- connaissance de la construction routière et de la gestion de l'entretien des réseaux routiers;
- maîtrise des outils mathématiques et statistiques;
- capable de travailler de manière autonome;
- bonne rédaction et faculté d'expression orale;
- connaissance de l'anglais et de l'allemand.

Tous renseignements complémentaires peuvent être obtenus auprès du professeur A.-G. Dumont au numéro de tél. (021) 693 23 45.

Nous vous invitons à déposer votre offre de service accompagnée d'un curriculum vitae et des copies de certificats au Service du personnel de l'EPFL, réf. 2453, Pavillon C – Ecublens, 1015 Lausanne.

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

Nous sommes des consultants en économie et technique des transports et cherchons un

ingénieur civil, spécialisé en transport comme chef de projet

Domaines d'activité:

- Conduite d'études en Suisse et à l'étranger, en particulier dans les pays latins (Portugal, France).
 Les études couvrent les différents aspects de la planification des transports ferroviaires: études de faisabilité et d'opportunité de nouvelles installations, études opérationnelles de définition de l'offre ferroviaire, conseils d'entreprises de transports et de responsables de réseaux.
- Participation au développement de notre logiciel de planification ferroviaire Viriato.
- · Marketing du programme Viriato.

Exigences:

- Expérience de plusieurs années dans la gestion de projets.
- Langue maternelle française avec de bonnes connaissances de la langue allemande.
- Disponibilité à voyager à l'étranger (en général, missions de quelques jours).
- Intérêt à l'utilisation et à l'apprentissage de différents logiciels de planification : Viriato, OpenTrack, Capres.

Si ce poste vous intéresse, veuillez nous faire parvenir votre offre de postulation accompagnée des documents habituels.



SMA und Partner AG Unternehmens-, Verkehrs- und Betriebsplaner, Gubelstrasse 28, 8050 Zürich / 01 - 317 50 60

E-mail: info@sma-partner.ch Site web: http://www.sma-partner.ch





Le Corps suisse d'aide en cas de catastrophe ASC représente l'instrument opérationnel de l'Aide humanitaire de la Confédération à l'étranger. L'ASC est un corps de milice; à l'heure actuelle, environ 130 membres de l'ASC sont engagés dans près de 30 pays du globe en faveur des populations nécessiteuses ou menacées.

Pour conduire des projets exigeants dans le cadre **d'engagements à l'étranger** limités dans le temps, ainsi que pour compléter l'effectif en personnel de notre groupe spécialisé **Prévention et Préparation des catastrophes naturelles**, nous recherchons pour coordonner des missions d'évaluation à court terme ou de plus longs engagements, pour conseiller sur le plan technique ou encore pour organiser des cours spécifiques :

un(e) expert(e) pour la prévention des catastrophes naturelles

Vos tâches: Selon la fonction et l'engagement, vos tâches seront d'identifier et d'évaluer les besoins, d'élaborer et de piloter un programme avec un ou plusieurs projets dans le domaine de l'analyse de risque (dangers naturels, vulnérabilité, comportement humain) et dans celui de la mitigation (prévention et préparation), de négocier avec les autorités et les organisations non gouvernementales, d'impliquer les populations, ainsi que d'exécuter des activités administratives se rapportant aux projets.

Votre profil: Etudes achevées en sciences de la terre dans une haute école ou formation équivalente comme ingénieur, dans les domaines particuliers d'application suivants: tremblements de terre, éruptions volcaniques, inondations ou instabilités de terrain (avant / partiellement pendant / après un événement).

Exigences générales: En tant que citoyen(ne) suisse, vous disposez de plusieurs années d'expérience professionnelle dans le domaine des catastrophes naturelles ainsi que, dans la mesure du possible, d'une expérience de terrain d'une à deux années dans un pays en développement ou en émergence. Vous pouvez témoigner de qualités d'organisateur, d'une force de persuasion, d'une flexibilité et d'une capacité de travail autonome, ainsi que d'une grande faculté d'adaptation. Vous êtes disposé à travailler en équipe et en réseau. Vous êtes en bonne santé, persévérant et résistant. Vous disposez de qualités de communicateur et de négociateur et avez un intérêt pour les cultures étrangères. Vous êtes capable de vous exprimer oralement et par écrit en français et en anglais avec aisance. D'autres connaissances linguistiques seraient un avantage. Vous êtes disponible pour de courts engagements de même que pour des missions de 6 à 12 mois.

Si vous êtes intéressé(e) par une activité limitée dans le temps, conduite dans un contexte international, et si vous remplissez les exigences demandées, nous vous convions à notre prochaine réunion d'information le 2 mars 2000. Veuillez nous faire parvenir votre curriculum vitae (2 pages au maximum), réf. « FG Prévention » jusqu'au **20 février 2000** au plus tard à :

DDC, Division Aide humanitaire et ASC Section du personnel, Freiburgstrasse 130, 3003 Berne téléphone 031 3223124; fax 031 3241694; E-mail: skh@deza.admin.ch Vous trouverez d'autres informations sur l'ASC sur internet: www.skh.ch

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, soutenement 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
- Sion, tél. 027/322 60 76, fax 027/323 58 22
- Genève, tél. 022/342 59 00, fax 022/342 59 04

Béton à fibres métalliques

Finibati AG, place de la Gare 9 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

CAU 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 et software. Formation. Accompagnement de projet. Prestations de services CAO RZW WALDER & TRUEB INFORMATIQUE SA RUE JUSTE-Olivier 22, 1260 Nyon 1
Tel. 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 E-mail: avt@element.ch

Constructions de grues et techniques d'acheminement

Marti-Dytan AG Dytan-Construction de grues, 6048 Horw Tél. 041/2096161, fax 041/2096162

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

Déchets de chantiers

Ecodéchets S. à r. l., Carouge (GE), Tél. 022/823 04 25, www.ecodechets.ch

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., CP 2165, 2302 La Chaux-de-Fonds Tél. 032/969 26 26, fax 032/962 26 25, 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 E-mail: avt@element.ch

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 E-mail: avt@element.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

- 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. 1024 Ecublens Tél. 021/691 24 91, fax 021/691 24 96

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

Imagerie & Internet

Réalisation d'imageries et de sites internet Loco-Dessin 1227 Genève Tél. 022/3002455

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

Internet Téléphonie Installations téléphoniques par internet = tarif local dans le monde entier

Tél. et fax 061/711 24 42, info@bb-ic.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, microsconie tams 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

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 S.A.

1024 Ecublens tél. 021/6352731 tél. 032/4267944 tél. 032/8462421 2854 Bassecourt 2022 Bevaix tél. 027/2037133 1950 Sinn

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
- Tél. 022/319 79 40, fax 022/319 79 45
- Fribourg Tél. 026/3224670, fax 026/3224675
- La Chaux-de-Fonds
 Tél. 032/916 16 06, fax 032/916 16 05
- Neuchâtel 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

OGISOFT 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, bathymétrie 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. 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: MAP.GEOMATIQUE@com.mcnet.ch

Photographie d'architecture

CLAUDIO MERLINI, 1205 Genève Tél. 022/328 04 07 — 022/320 68 41

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 E-mail: avt@element.ch

Reliure de documents/ **Fastbind Suisse**

Spécialiste Post-Press Docum'An 2000 Sàrl 1082 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

Technique pour piscine

Vivelle & Co SA, 1614 Granges Tél. 021/947 54 54, fax 021/947 54 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 E-mail: avt@element.ch

Travaux spéciaux

Minage et Travaux Souterrains S.A. 1920 Martigny et 1605 Chexbres

Tirants d'ancrage

Parois clouées et micropieux
 Tél. 027/7226585 ou 021/9461465

www.ozone.ch

Tout sur l'ozone! Tout pour l'ozone!

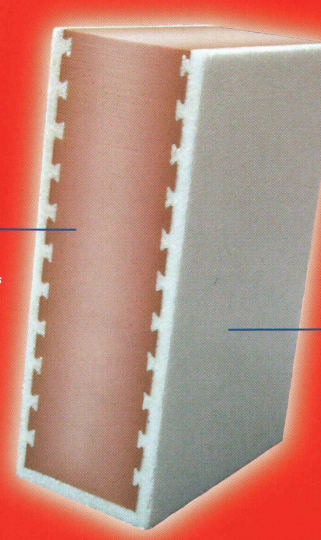






NEW GENERATION

heavy
Noyau à haute
densité apportant
les mêmes capacités
thermiques avec une
épaisseur de
panneau réduite
environ de moitié



easy
couche extérieure
pouvant être
enduite et d'un
façonnage sans
problème

HiCompact®

L'isolation thermique à haute densité de la nouvelle génération permet d'atteindre ce qui était impossible jusqu'à ce jour en réduisant l'épaisseur de l'isolation dans un rapport de 1:1,8. HiCompact, en extérieur ou en intérieur, apporte au planificateur et à l'architecte plus d'espace libre. Le Maître d'Ouvrage aura plus de surface utile pour des coûts globaux moindres.



Isolation AG (SA)
CH-1680 Romont
Téléphone 026/652 47 47
www.hicompact.ch