Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 120 (1994)

Heft: 17

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: 05.12.2025

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



Avec 345'000 pixels par couleur, le nouveau projecteur LCD vidéo et informatique VPL-350 QM de Sony vous offre une résolution d'image d'excellente qualité. Cet appareil projette des images éclatantes de 71 à 508 cm, exemptes de scintillements et fidèles dans les couleurs. Compatible avec tous les systèmes et normes vidéo actuels, il s'ajuste automatiquement et dispose d'un autofocus ainsi que d'une télécommande. Grâce à son poids plume, 22.5 kg, il se prête très bien aux applications mobiles. Pour plus d'informations:

REDIFFUSION
KOMMUNIKATIONS - SYSTEME
SYSTEMES DE COMMUNICATION
38, chemin de Mornex

Tel. 021 311 03 55 / Fax 021 311 03 58

B 5137

La nouvelle qualité de mesure



Avec du temps, du soin et de la persévérance, on obtient de bons résultats...

...mais avec le **DISTO**, vous mesurez:

- deux fois plus vite
- ✓ avec une précision millimétrique✓ et avec beaucoup de plaisir
- et avec beaucoup ut pla



Demandez notre documentation ou adressez-vous à notre réseau de revendeurs compétents

Leica SA Société de vente CH-1020 Renens, Tél. 021/635 35 53, Fax 021/634 91 55 CH-8152 Glattbrugg, Tél. 01/809 33 11, Fax 01/810 79 37









Système de support de câbles LANZ Chemins de câbles Chemins de câbles à grille Echelles à câbles Canaux G

Le système de support de câbles avantageux, de qualité suisse, en acier à zingage galvanique ou au feu, en acier inoxydable ou en polyester. Egalement livrable en couleur.

- Composants astucieux pour la solution de tous les problèmes de tracés de câbles.
- Nouvelle technique d'assemblage, pour un montage plus rapide.

Conseil, offre, livraison immédiate et avantageuse par votre électricien-grossiste ou

lanz oensingen 062/78 21 21 fax 062/76 31 79

Le **système de chemins de câbles LANZ** m'intéresse. Veuillez me faire parvenir la documentation suivante:

- ☐ syst. de support de câbles☐ syst. de support de câbles☐ LANZ en polyester
- □ dito, en acier zingué au feu □ canaux G LANZ
 □ dito, en acier inoxydable □ colonnes montantes
- □ Pourriez-vous me/nous rendre visite, avec préavis s.v.p.? Nom/adresse: _____



lanz oensingen sa CH-4702 Oensingen · téléphone 062 78 21 21

Notre spécialité

L'étanchéité des joints des ouvrages en béton

Demandez notre classeur de fiches techniques

Classeur Mastixsa envoi gratuit	PI/JM /94 /Mast4
Nom	
Adresse	
NP Localité	

mastixsa

Rte Alovs-Fauguez 28

CH 1018 Lausanne

Tél. 021 / 648 29 49 Fax 021 / 648 31 72

Qui fait quoi?

Abris, piscines

EURÉKA SA, abris piscines Avry-sur-Matran, 1754 Rosé/FR Tél. 037/301 001, fax 037/302 902

Agencements entreprises, collectivités, bureaux, restaurants

TUBAC SA, 1401 Yverdon-les-Bains Tél. 024/21 42 36, fax 024/21 84 45

Appareils de mesure d'humidité pour: Bois – Matériaux de construction

CHAKO OPTIQUE SA, 2800 Delémont Tél. 066/22 42 14, fax 066/22 20 94

Assainissement de conduites système LSE nettoyage mécanique et protection interne contre la corrosion ultérieure

INTER PROTECTION SA Chemin des Dailles 6, 1053 Cugy Tél. 021/731 17 21, fax 021/731 50 91

Assurance qualité

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

Balances

METTLER -TOLEDO (Schweiz) AG Balances et instruments d'analyses Postfach 8606 Greifensee Tél. 01/944 45 45, fax 01/944 45 10

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 et software. Formation. Accompagnement de projet. Prestations de services CAO. RZW WALDER & TRÜEB INFORMATIQUE SA Rue de la Combe 1, 1260 Nyon Tél. 022/362 48 90, fax 022/362 48 92

CAO Architecture

AUTOCAD-Auto PACK, le couple idéal pour l'architecture Infographics SA, 1052 Le Mont-sur-Lausanne Tél. 021/653 82 00, fax 021/653 82 07

CAO et administration de chantier pour la branche de la construction

Du module soumission jusqu'à la méthode par éléments avec relation au CAO HEINIGER & PARTNER SA, 8620 Wetzikon, Hofstrasse 96 A Tél. 01/932 11 31

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

Charpentes métalliques Ponts roulants

STEPHAN SA, 1706 Fribourg Tél. 037/83 11 11, fax 037/26 53 88

Chauffage au bois manuel et automatique

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

Clôtures – Portails en tous genres

CLOTURA J. DE ALLEGRI Rue du Jura 14, 1020 Renens Tél. 021/634 46 46, fax 021/634 64 63

Constructions de grues et techniques d'acheminement

MARTI-TECHNOLOGIE SA Dytan-Construction de grues, 6048 Horw Tél. 041/48 51 33, fax 041/48 71 35

Constructions métalliques

HÄMMERLI + Cie SA, 1260 Nyon Façades, menuiserie, serrurerie Tél. 022/36 22 555, fax 022/36 21 134

Constructions métalliques, charpentes, vitrages et portes en acier, alu-inox

GUGGISBERG & FILS, 1123 Aclens Tél. 021/869 93 03, fax 021/869 95 41

Constructions métalliques industrielles

SOCIÉTÉ D'ÉTUDES INDUSTRIELLES, MÉTALLIQUES ET THERMOPLASTIQUES MECANO SA 1890 Saint-Maurice Tél. 025/65 30 82, fax 025/65 30 84

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

BIXI SYSTEMS SA, 2074 Marin Tél. 038/33 80 60, fax 038/33 81 52

Cuisine

ALNO SA,

Hardhofstrasse 15, 8424 Embrach Tél. 01/876 05 55, fax 01/876 05 45 Plus de 80 revendeurs en Suisse

Détection incendie

ABARISK SA, 1020 Renens Tél. 021/634 77 77, fax 021/634 79 77

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

WEBER DISTRIBUTION, 2034 Peseux Tél. 038/30 38 73, fax 038/30 53 68

Etanchéité - Protection des eaux

BART SA, Z.I. La Palaz B, 1530 Payerne Tél. 037/61 15 46, fax 037/61 28 87 Succursale VS, 1950 Sion Tél. 027/31 70 70, fax 027/31 70 71

Etanchement et assainissement d'ouvrages – Technique de levage

MARTI SA, Département Renesco,1020 Renens, Tél. 021/636 17 36, fax 021/636 17 43

Etudes d'impact sur l'environnement et études acoustiques

MÜLLER & PERROTTET ENVIRONNEMENT CONSEIL, 1720 Corminbœuf Tél. 037/26 74 60, fax 037/26 74 90

Etudes géotechniques et géologiques Etudes d'impact sur l'environnement Mesures de vibrations et de bruit Diagraphies de forage, flowmeter Contrôles de pieux

Analyses de béton et pierres naturelles GEOTEST SA

- 1033 Cheseaux-s-L., tél. 021/731 45 65
- 1706 Fribourg, tél. 037/26 72 67
- 1915 Chamoson, tél. 027/86 65 35

Fabrication toutes pièces mécaniques

ATELIERS CLÉMENT, 1731 Ependes Tél. 037/331 965, fax 037/332 967

Fontaines villageoises traditionnelles et pierre naturelle du Jura

ATELIER DE TAILLE DE PIERRE LUC CHAPPUIS 1148 L'Isle. Tél. 021/864 52 39, fax 021/864 52 25

Formation du personnel

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

Géosystème – Topographie + Services GÉOSCAN SA SERVICE, 1605 Chexbres

GEOSCAN SA SERVICE, 1605 Chexbres Tél. 021/946 33 46, fax 021/946 30 86

Géotechnique

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

Géotechnique, géologie et hydrogéologie Etudes d'impact et de risques Gestion et traitement des déchets Mesures de bruit et de vibrations Laboratoire et essais géotechniques

CSD INGÉNIEURS CONSEILS SA • Le Mont-sur-Lausanne,

- tél. 021/647 12 41, fax 021/647 12 47
- Granges-Paccot, tél. 037/26 86 86, fax 037/26 86 16
- Sion,
- tél. 027/22 60 76, fax 027/23 58 22 • Genève
- tél. 022/340 04 04, fax 022/340 04 10

Gestion des temps du personnel – Horloges industrielles – Sonorisation

J. BOSSHARD SA, 1052 Le Mont-sur-Lausanne Tél. 021/653 21 47, fax 021/653 12 59 Dübendorf, tél. 01/821 08 81, fax 01/821 09 08

Groupe vaudois des entreprises d'isolation et de calorifugeage Isolation tuyauteries

BIOLEY ISOLATIONS SA, 1008 Prilly
Tél. 021/625 55 08, fax 021/625 64 79
NICOLAI FRANCESCO, 1482 Cugy/FR
Tél. 037/61 54 70
PRONTISOL SA, 1004 Lausanne
Tél. 021/312 68 22, fax 021/323 99 59
SCHNEIDER TECHNIQUES D'ISOLATIONS SA, 1004 Lausanne
Tél. 021/625 58 47, fax 021/624 46 80
SCHULER BERNARD. 1012 Lausanne

Tél. 021/729 60 67, fax 021/728 31 07

Protection incendie

BIOLEY ISOLATIONS SA, 1008 Prilly
Tél. 021/625 55 08, fax 021/625 64 79
GRANGIER PHILIPPE, 1010 Lausanne
Tél. 021/652 65 15
ISOLAIR SA, 1010 Lausanne
Tél. 021/653 58 91, fax 021/653 58 93
SCHNEIDER TECHNIQUES D'ISOLATIONS SA,
1004 Lausanne
Tél. 021/625 58 47, fax 021/624 46 80
STOPFLAMMES SA, 1008 Prilly
Tél. 021/625 15 80, fax 021/625 15 82

Isolations phoniques

BIOLEY ISOLATIONS SA, 1008 Prilly
Tél. 021/625 55 08, fax 021/625 64 79
ISOLAIR SA, 1010 Lausanne
Tél. 021/653 58 91, fax 021/653 58 93
PRONTISOL SA, 1004 Lausanne
Tél. 021/312 68 22, fax 021/323 99 59
SCHNEIDER TECHNIQUES D'ISOLATIONS SA,
1004 Lausanne
Tél. 021/625 58 47, fax 021/624 46 80

Isolation périphérique

ISOLAIR SA, 1010 Lausanne Tél. 021/653 58 91, fax 021/653 58 93 RASELLI FAÇADES SA, 1024 Ecublens Tél. 021/691 10 41, fax 021/691 10 44

Complexes étanches et isolants projetés

ZELTNER B. SA, 1030 Bussigny Tél. 021/701 34 45, fax 021/701 34 49

Cloisons légères

ISOLAIR SA, 1010 Lausanne Tél. 021/653 58 91, fax 021/653 58 93 SCHNEIDER TECHNIQUES D'ISOLATIONS SA, 1004 Lausanne Tél. 021/625 58 47, fax 021/624 46 80

Faux-plafonds

ISOLAIR SA, 1010 Lausanne Tél. 021/653 58 91, fax 021/653 58 93 SCHNEIDER TECHNIQUES D'ISOLATIONS SA, 1004 Lausanne Tél. 021/625 58 47, fax 021/624 46 80

Faux-plafonds/Maquettes d'architecture

PIRALLI PLAFONDS STAFF SA, 1800 Vevey Tél. 021/921 18 31, fax 021/933 67 68

Hydrodémolition – Décapage et lavage à haute pression

HUBERT ETTER & FILS SA, 1628 Vuadens/FR Tél. 029/2 95 93, fax 029/2 44 61

Informatique architectes et ingénieurs

Logiciels Roland Messerli:

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

Autres:

- PIGMA Gestion des heures et des mandats
- Envoi automatique de PV par FAX/Modem avec un PC
- Comptabilité avec TVA
- Olivetti, Hewlett-Packard, Compaq et Brother JOBIN SA Informatique

Av. de Provence 10, 1000 Lausanne 20 Tél. 021/625 60 22, fax 021/624 07 30

Installations solaires

Installations de production d'énergie solaire raccordées au réseau, clés en mains.
Modules Solarex: 20 ans de garantie
TECHNIQUES ÉNERGÉTIQUES MUNTWYLER SA
Märitgasse 1, 3052 Zollikofen
Tél. 031/911 50 63, fax 031/911 51 27

ISO 9000 - Introduction

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

Joints fixes – Etanchéité des joints de reprise, de clavage et de coupure dans les ouvrages en béton

MASTIX SA, CH-1018 Lausanne Tél. 021/648 29 49, fax 021/648 31 72

Joints en mouvement – Etanchéité des joints de glissement, de dilatation, d'assemblage, de retrait et de tassement dans les ouvrages en béton

MASTIX SA, CH-1018 Lausanne Tél. 021/648 29 49, fax 021/648 31 72

Lames de boiseries - Parquets

BOISSEC SA, 1030 Bussigny Tél. 021/702 29 85, fax 021/701 34 62

Livres

PAYOT LIBRAIRIE, Lausanne Pépinet Tél. 021/341 33 31, fax 021/341 33 45 Genève Chantepoulet Tél. 022/731 89 50, fax 022/738 48 03

Logiciels professionnels de gestion pour architectes

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

Luminaires – Systèmes d'éclairage

TRANSLUMEN BAG SA, 1052 Le Mont-sur-Lausanne Tél. 021/646 15 31, fax 021/646 07 03

Madriers isolants YSOX – Bois – Lamellés-collés

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

Microtunnels - Forages -Pousse-tubes

REYMOND SA

Route de Champ-Colin 2, 1260 Nyon Tél. 022/361 47 31, fax 022/361 68 82

Moustiquaires - Portes industrielles Stores à lamelles

LAMELMATIC SA, fabrication, pose, entretien, volets à rouleaux, contrevents 1800 Vevey

Tél. 021/921 14 75, fax 021/921 33 82

Palans électriques – Ponts roulants

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

Photogrammétrie

BSA INGÉNIEURS CONSEILS Façades, archéologie, bâtiment et génie civil, 1527 Villeneuve Tél. 037/64 15 21, fax 037/64 24 43

Pieux-Essais

DE CERENVILLE GÉOTECHNIQUE SA, 1024 Fcublens

Tél. 021/691 24 91, fax 021/691 24 96

Pieux-Essais

BSA INGÉNIEURS CONSEILS Préfabriqués, moulés et forés jusqu'à 10 000 kN Intégrité, vibrations, 1527 Villeneuve Tél. 037/64 15 21, fax 037/64 24 43

Piscines et whirl-pools - Technique de filtration et de désinfection

VIVELL + CO, 1614 Granges Tél. 021/947 54 54, fax 021/947 54 47

Plafonds tendus

BARRISOL SA, Rue du Bugnon 42, 1020 Renens Tél. 021/636 34 04, fax 021/636 34 05

Poêle-Cheminées/Foyers

RÜEGG CHEMINÉE AG Schwäntenmos 4, 8126 Zumikon Tél. 01/918 05 22, fax 01/918 05 16

Portes industrielles

KEMPF PORTES INDUSTRIELLES SA, 1052 Le Mont-sur-Lausanne Tél. 021/653 74 24/25, fax 021/653 74 34

Protection contre la foudre

CAPT ET CIE SA, 1066 Epalinges Installations de paratonnerres Tél. 021/784 28 90, fax 021/784 37 30

Service de traçage re-TransPlot

30 services de traçage répartis dans toute la Suisse. Documentation à votre disposition. A. MESSERII SA Sägereistrasse 29, 8152 Glattbrugg

Travaux sous-marins et hydrauliques

TSM PERROTTET SA, 1786 Sugiez Surveillance - Expertises, 1586 Vallamand-Dessus Tél. 037/77 13 46, fax 037/77 33 54

Tél. 01/829 11 11, fax 01/829 15 23

Travaux spéciaux du génie civil

ISR INJECTOBOHR SA PENTHAZ Sondages, injection, jetting, pieux, etc. Tél. 021/862 70 65, fax 021/862 70 67

Travaux spéciaux du génie civil

MINAGES ET TRAVAUX SOUTERRAINS SA, Martigny - Minages de rocher, parois clouées, tirants, micropieux Tél. 026/22 65 85, fax 026/22 52 77

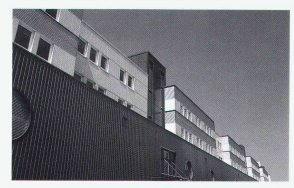
Travaux spéciaux du génie civil

GÉNIE CIVIL + FONDATIONS SA, Ch. du Caudray 22, 1020 Renens Forages, ancrages, injections, jetting, micro pieux, parois clouées, parois berlinoises. wellpoints, palplanches, pousse-tubes, galeries Tél. 021/636 17 39, fax 021/636 17 43

Vérandas/Jardins d'hiver -Fermetures de terrasses

METALTEC CONSTRUCTION SA 1312 Eclépens Tél. 021/866 65 37, fax 021/866 66 32

D'un haut niveau:



Les profils trapézoïdaux de Hoesch

zoïdaux de Hoesch ciée de ces profils. s'utilisent dans les domaines les plus divers structures porteuses et encadrements. Une multitude formes de profils et tions à une et deux de solutions d'aménagement s'offrent aux riau, mais également architectes et aux pla- en différentes hau-

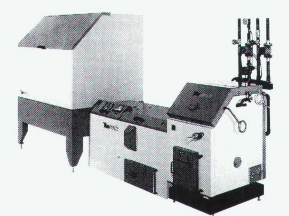
sont disponibles, non pour murs et toitures, seulement en diverses dans des construcépaisseurs de maténificateurs, du fait de teurs et en toutes lon-

Les profils trapé- la géométrie différen- gueurs de panneaux désirées. Cela en fait Les profils trapé- des éléments de con-zoïdaux de Hoesch struction polyvalents

Hoesch Siegerlandwerke GmbH

Panel Systems, Industriestr. 404 · CH-5242 Lupfig Téléphone: (056) 949474 Téléfax: (056) 949476

reverdissement



TIBAmatic: chauffage à copeaux de bois -

écologique, pratique, automatique.

Le chauffage à copeaux de bois **TIBAmatic fait tout** pour vous: son système de réglage vous libère de toute préoccupation et

veille au respect constant des normes rigoureuses de l'Ordonnance sur la protection de l'air. TIBAmatic, le rapport prix/rendement idéal.

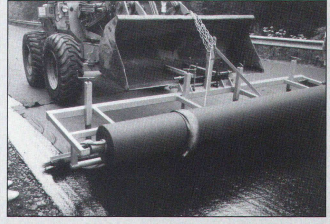
TIBAmatic, le label du confort écologique.



TIBA SA Rue des Tunnels 38 2006 Neuchâtel Fax 038 / 30 61 91

Je veux en savoir davantage sur:

- ☐ Chauffages à copeaux, ☐ Chauffages à bûches, ☐ Cuisinières à bois et combinées,
- ☐ Cuisinières-chauffage central, ☐ Poêles-autonomes, ☐ Poêles-cheminées



ARMOFLEX/AMOPAVE®

assainissement du revêtement par le renforcement et l'étanchéité

- Ticon	Demandez notre documentation:	B4496
Tricon S A Zürcherstr, 350		
Case postale 173 8501 Frauenfeld 1		
Téléphone 054 218383 Téléfax 054 221318		



cherche pour son Service des bâtiments à Ecublens

architecte EPF ou EAUG

pour une activité de planification et de programmation des besoins en locaux, mobilier et équipements.

Entrée en fonctions: dès que possible.

Renseignements complémentaires:

M. B. Immer, tél. 021/693 30 13

Les offres de services accompagnées d'un curriculum vitae et des copies de certificats seront adressées au

Service du personnel de l'EPFL, Pavillon C, Ecublens, 1015 Lausanne.

Swedish civil engineer M. Sc.

15 years experience, major contracts in Scandinavia, Turkey and Middle East, expertise: concrete works, quality assurance systems, presently employed in Saudi, is looking for a work full or part time. B permit.

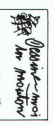
Address: Tore Bengtsson c/o Gabriel Cretton, av. de Derborence 33, 1963 Vétroz. Tel. 027/36 32 58.

Vous recherchez une

architecte d'intérieur

créative, dynamique, imaginative, expérience de chantier, design, graphisme. Disponible tout de suite.

Laurence Bender, 1905 Dorénaz (VS) - Tél. 026/64 24 06



Demain Demain Demain

votre succès dépendra de l'impact de votre publicité d'aujourd'hui



FRISA ENGINEERING SA

Epalinges-Lausanne, Switzerland

PLANNING AND ENGINEERING ADVISER - NEPAL

We are looking for a Civil Engineer with managerial experience and a good knowledge of road maintenance and rehabilitation, to work as a member of a team of advisers to the Nepalese Department of Roads within the framework of a Technical Assistance Programme jointly supported by the Swiss Development Cooperation and the Britsh Overseas Development Agency.

Your main tasks will be:

- To participate in the development of policies and strategies for improved road rehabilitation and maintenance
- To assist the Department of Roads in improving its managerial structures and procedures, and to establish the corresponding organizational objectives
- To initiate a programme of change management within the Department, to create a positive attitude towards change and to assure a smooth transition towards the desired structures and procedures
- To promote a goal-oriented coordination and development of the different branches and activities within the Department

You will be working directly under the resident expatriate Project Director. The place of work is Kathmandu.

The ideal candidate should present the following qualifications:

- A degree in civil engineering
- Familiarity with current project management techniques
- Broad experience in road maintenance and rehabilitation
- A strong background in institutional development
- Excellent communication skills
- Several years of professional experience in developing countries
- Fluent in spoken and written English

FRISA offers a generous compensation and benefits package to expatriates, and the opportunity to work in a challenging environment. Interested candidates should send their CV and salary requirements to Mr Markus Fahrni, FRISA Engineering Inc., c/o CSD, route Chantemerle 37, CH-1763 Granges-Paccot, Switzerland.



Verband Schweizer Abwasserund Gewässerschutzfachleute

Association suisse des professionnels de la protection des eaux

Associazione svizzera dei professionisti della protezione delle acque

Vous avez envie d'un changement professionnel? Vous êtes intéressés par l'activité variée d'une association de professionnels et de spécialistes dans le domaine de la protection des eaux et de l'assainissement des eaux usées? Alors lisez très attentivement cette offre d'emploi!

Pour renforcer son secrétariat, l'Association suisse des professionnels de la protection des eaux (VSA) cherche

une/un spécialiste dans la protection des eaux

avec plusieurs années d'expérience dans le domaine de l'assainissement des eaux usées et de la protection des eaux pour collaborer dans les différents secteurs des activités de l'association, comme par exemple, séminaires et cours de formation et de perfectionnement, publications et documentations, administration, normalisation nationale et internationale, activités des commissions, admission de produits dans le domaine des eaux usées, etc.

En raison de l'étendue de nos activités en Suisse et en tenant compte de l'intensification des contacts avec l'étranger, vous devez vous faire comprendre dans deux langues nationales ainsi qu'en anglais!

Lieu de travail: Secrétariat du VSA au centre de Zurich. Date d'entrée: à convenir.

Les personnes intéressées par ce poste sont priées d'adresser leurs candidatures accompagnées des documents d'usage, jusqu'au 15 août 1994 au plus tard, à l'adresse suivante:

VSA, Strassburgstrasse 10, Postfach, 8026 Zürich

Ingénieurs et architectes suisses

Bulletin technique de la Suisse romande

N° 17/94 du 3 août 1994

Tableau des concours (complément)

Rénovation et transformation d'un îlot d'habitations à Chêne-Bourg/GE

Appel de candidature

Le Département des travaux publics et de l'énergie de la République et canton de Genève, la commune de Chêne-Bourg et des propriétaires privés désirent organiser un concours d'idée au sens de l'article 10 du règlement SIA 152 sur les concours d'architecture.

Ce concours vise la rénovation et la transformation de l'îlot d'habitations comprenant l'ancienne poste de Chêne-Bourg, au lieudit «le goulet». La surface de plancher brute concernée est d'environ 5-7000 m².

Déroulement du concours

Il s'agit d'un concours en deux phases, la première portant sur la recherche de partis architecturaux, la seconde sur la mise au point des projets.

Participation

Le concours, pour lequel seront retenus 15 groupes, est ouvert à tous les architectes ou groupes pluridisciplinaires comportant au moins un architecte domiciliés dans le canton de Genève au moins depuis le 1^{er} janvier 1994, ainsi qu'à tous les architectes originaires de ce canton, quel que soit leur domicile.

Dossier de candidature

Ce dossier devra comprendre:

- une lettre de motivation
- un curriculum vitae
- un dossier A4 de 4 pages au maximum, illustrant des projets et des réalisations
 Les candidats devront adresse leur dossier à l'architecte cantonal, DTPE, rue David-

Dufour 5, 1211 Genève 8.

Le délai d'inscription est fixé au 15 août 1994.

C'est un jury qui décidera du choix des candidats retenus. L'indemnisation sera de 7000 francs par équipe. Les concurrents rendent leurs projets avec mention de leur nom et présenteront oralement leur parti architectural devant le jury.

Délais

Inscription: 15 août
Choix des candidats: 23 août
Début du concours: 1er septembre
Délai pour les questions: 15 septembre
Rendu: 25 novembre
Délibérations du jury: 2-3 décembre
Exposition des projets: 3-11 décembre

Seite / page

leer / vide / blank



Croquis crayon



Perspective crayon



Photomontage crayon, feutre et aérográphe

L'atelier est à votre disposition pour illustrer tous vos projets d'architecture, d'urbanisme ou de génie civil, par leur mise en perspective précise, quelle que soit l'ampleur de ceux-ci.

Plus vos données de projets seront complètes, plus l'image que nous pourrons vous communiquer sera précise. Toutefois la diversité de nos compétences nous permet d'intervenir très tôt dans le processus de projet (par exemple en cours d'avant-projet) pour communiquer visuellement vos idées au moyen de la perspective.

LA COMMUNICATION VISUELLE DU DOMAINE BÂTI



Des grilles de protection pour arbres de BUDERUS – en fonte –, combinées avec des fûts-grilles de protection de FEHR - en acier -, se chargent de donner à votre environnement la représentativité désirée.

Ces éléments, beaux dans leur forme et durables, protègent avec sûreté vos arbres contre tout dommage mécanique. Ils garantissent par ailleurs l'apport nutritif nécessaire à la vie de vos végétaux. Le sol qui les abrite n'est en effet pas rendu imperméable ce qui permet à l'air et à l'eau d'exercer une action optimale au niveau des racines.

Etes-vous désireux - vous aussi d'embellir votre environnement? Alors appelez-nous! C'est bien volontiers que nous vous ferons parvenir notre documentation.

TMH THOMAS HAGENBUCHER

Grossiste en articles techniques 8126 Zumikon

téléphone: 01 / 301 17 92 téléphax: 01 / 302 12 08

