Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 122 (1996)

Heft: 13

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

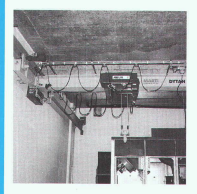
Terms of use

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: 23.11.2025

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

La norme ISO 9001 n'est pas la seule preuve de performance. S'y ajoutent les conseils axés sur les projets, un montage consciencieux et notre ferme volonté de faire des exploits, notamment dans le service après-vente. Ce sont le client et ses exigences qui sont pour nous l'étalon de mesure!







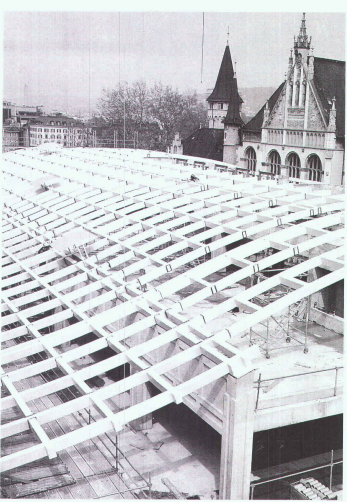


MARTI-TECHNOLOGIE AG DYTAN®

Dytan-Kranbau, Lager- und Fördersysteme, CH-6048 Horw Téléphone 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62 ACE Equipment SA, 5, rue Lecheretta, CH-1630 Bulle

Téléphone 029/2 14 01, Fax 029/2 14 02

PROFILES RHS®



Gare centrale, Zurich (Ralph Baenziger Architekten SA, Zurich)

ESTHETIQUE, QUALITE ET ECONOMIE

Les architectes et ingénieurs apprécient la forme des RHS et les structures économiques, réalisables avec ces profilés. Mais il y a encore d'autres raisons pour préférer les RHS: par exemple la structure homogène de l'acier sur toute la section du RHS.

Ou l'excellent rapport entre la limite élastique et la résistance à la traction des RHS. Et il y a en plus une bonne douzaine d'arguments qui parlent en leur faveur. Renseignez-vous. Nos documentations ne contiennent pas seulement des informations détaillées, mais également des recommandations pratiques.

Importateur général:

Jansen AG, 9463 Oberriet SG, 071/763 91 11

Centrale de vente pour la Suisse romande: Notz Métall SA, 2501 Bienne, 032/287 540



1023 Crissier: Debrunner SA Lausanne, 021/635 11 61

1211 Genève: Tavelli, Noverraz SA, 022/732 90 20

1762 Fribourg-Givisiez: Debrunner + Wassmer SA, 037/26 54 51

3052 Zollikofen: Kiener + Wittlin AG, 031/86 86 201 **3952 Susten:** Kiener + Wittlin AG, 027/63 15 25

4402 Frenkendorf: Debrunner AG, 061/901 40 44 **6512 Giubiasco:** Debrunner SA, 091/850 12 38 **8953 Dietikon:** Pestalozzi + Co. AG, 01/743 21 11

9014 St.Gallen: Debrunner AG, 071/274 33 18

9500 Wil: Kindlimann AG, 071/929 93 93



Qui fait quoi?

Abattage - Déchiquetage - Broyage Bois de construction

EMERY, 1083 Mézières Tél. 021/903 21 10, fax 021/903 37 20, natel 077/21 21 10

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

CHAKO OPTIQUE SA, 2800 Delémont Tél. 066/200 300, fax 066/200 305

Armoires - Fenêtres - Portes

Norba SA, Oron Tél. 021/907 72 08, fax 021/907 82 17 Norba SA, Genève Tél. 022/736 32 88, fax 022/735 79 11 Norba SA, Fribourg Tél. 037/46 20 04, fax 037/46 20 05

Béton - Gravier

Gravière de la Claie-aux-Moines SA 1073 Savigny Tél. 021/784 21 56, fax 021/784 22 76

Briques isolantes HEKLATHERM en pierre ponce

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

CAO **CAO** Speedikon

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

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 Sàrl & 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

Constructions de grues et techniques d'acheminement

MARTI-TECHNOLOGIE SA Dytan-Construction de grues, 6048 Horw Tél. 041/340 51 33, fax 041/340 71 35 Pour la Suisse romande : ACE EQUIPEMENT SA 5, rue Lécheretta, 1630 Bulle Tél. 029/2 14 01, fax 029/2 14 02

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

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

Corps de chauffe -Parois chauffantes - Convecteurs -Radiateurs de salles de bains BORER TECHNIK AG,

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

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

Ecograve - Recyclage - Matériaux de démolition en grave de fondations

Matériaux Pierreux SA, 1073 Savigny Tél. 021/784 21 56, fax 021/784 22 76

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, isolation thermique, toiture plate

BALZAN & IMMER ÉTANCHÉITÉ SA, 1018 Lausanne, Tél. 021/646 78 12, fax 021/646 76 37

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

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

Fontaines villageoises traditionnelles en pierre naturelle du Jura

ATELIER DE TAILLE DE PIERRE LUC CHAPPUIS 1148 L'Isle, tél. 021/864 52 39 fax 021/864 52 25, natel 077/225 522

Formation du personnel

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

Géotechnique, géologie, hydrogéologie Etudes d'impact sur l'environnement Mesures de vibrations et de bruit Diagraphies de forage, flowmeter Contrôles de pieux Laboratoire de sol, roche et béton

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

Géotechnique,

mesures, environnement

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

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

CSD INGÉNIFURS 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
- tél. 027/22 60 76, fax 027/23 58 22
- · Genève. tél. 022/340 04 04, fax 022/340 04 10

Hydrodémolition - Décapage -Lavage à haute pression et superaspirateurs (gravas et matériaux divers)

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

Illustration d'architecture, d'urbanisme et paysagère

- Vues perspectives à partir de plans, cartes et photographies. Intégration visuelle du projet
- Croquis noir-blanc et couleurs, photomontages
- Graphisme sur ordinateur

PERSPECTIVE, Rose Gigon, rue du Rhône 15, 1950 Sion, tél. 027/23 63 14

Informatique architectes et ingénieurs Logiciels Roland Messerli

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

Autres

- MANDAT 95 Gestion des heures
- 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

Lanternaux et coupoles

WATEP SA, 3004 Berne 4 Tél. 031/302 87 88, fax 031/302 80 93 Succursale de 1020 Renens Tél. et fax 021/624 68 61

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

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

Monte-charges spéciaux - Palans GIS - Ponts-roulants GIS System

BUREAU TECHNIQUE VAUCHER, 2017 Boudry Tél. 038/421 431, fax 038/421 668

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

Parquets - Pergo - Publiq -Lames de boiseries - Portes

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

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

Pieux-Essais

BSA INGÉNIEURS CONSEILS Préfabriqués, moulés et forés jusqu'à 10000 kN Intégrité, vibrations, 1527 Villeneuve Tél. 037/64 15 21, fax 037/64 24 43

Poêle-Cheminées/ Foyers des cheminées

RÜEGG CHEMINÉE AG, Schwäntenmos 4, 8126 Zumikon Tél. 01/919 82 82, fax 01/919 82 90

Protection contre la foudre

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

Qualité ISO 9100 - Gestion et formation - Préaudits et audits en vue d'une certification - Assistance et formation du personnel -**Cours interentreprises** sur l'assurance qualité

INSTITUT DE PRODUCTIVITÉ SA J. DE MATTEIS, 1231 Conches Genève, CP 221 1211 Genève Tél. 022/346 53 08, fax 022/347 25 75

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

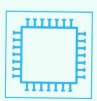
GÉNIE CIVIL + FONDATIONS SA Ch du Caudray 22, 1020 Renens Forages, ancrages, injections, jetting, micropieux, parois clouées, parois berlinoises, wellpoints, palplanches, pousse-tubes, galeries Tél. 021/636 17 39, fax 021/636 17 43

...meilleures solutions pour l'armature de poinçonnement













Isson - Are

Etoile Riss

- testé par LFEM
- pose facile
- économique
- calculs rapides
- livraison de stock

Aret Riss

- nouveau: testé par LFEM
- éprouvé depuis 1 décennie
- application optimale avec la précontrainte

Hérisson Riss

- idéal pour charges importantes
- favorable en cas d'évidements
- réduction des armatures de flexion

Etriers de cisaillement

- toutes dimensions
- emploi universel

pose ultérieure possible

Systèmes de poinçonnement Technique d'ancrage

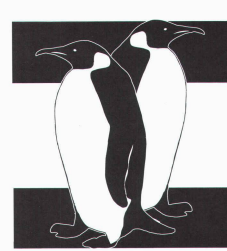
Bureau Suisse romande



Industriestrasse 32 CH-8108 Dällikon ZH Téléphone 01/844 11 22 Téléfax 01/844 11 51

Case postale 3 CH-1166 Perroy Téléphone 021/825 24 14 Téléfax 021/825 41 40





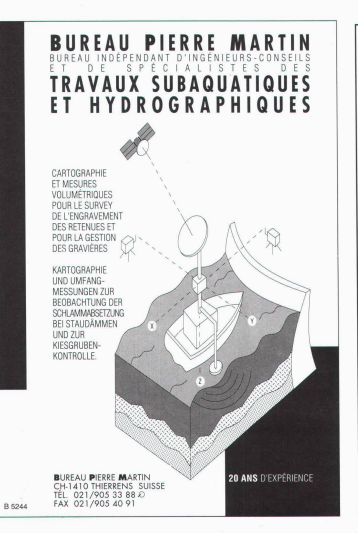
Quand la chaleur pose un problème:

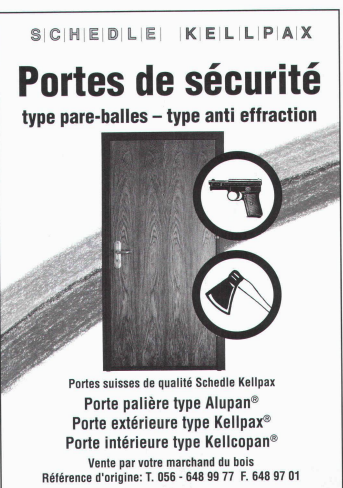
Les climatiseurs TOSHIBA

La solution économique pour les bureaux centres de calculs, locaux de vente, caves, fromageries, ateliers, etc.
La vaste gamme TOSHIBA offre des modèles mobiles sur consoles, des appareils muraux, à monter sur fenêtre ou au plafond et nous permet de vous apporter une solution optimale à vos problèmes!

Demandez la documentation détaillée dans un magasin spécialisé ou directement chez:

Krüger + Cie SA 1606 Forel VD, Tél. 021/781 27 91 3110 Münsingen BE, Tél. 031/721 48 11 KRUGER





Au rancart, les chemins à grille, échelles et chemins de câbles! Il existe maintenant le

multi-chemin LANZ — <u>un seul</u> chemin <u>pour tous</u> les câbles.

Avec les multi-chemins LANZ:

- planification, mesure et décompte simplifés
- frais d'entreposage et de montage réduits
- coûts diminués et profit plus grand pour le client Multi-chemins LANZ:

Demandez conseil, offre et livraison rapide et avantageuse à votre électricien-grossiste ou directement à Lanz oensingen sa



lanz oensingen sa

CH-4702 Oensingen · Téléphone 062 388 2121 · Fax 062 388 24 24





POWERCAD intègre toutes les fonctions pour la création de vos projets, du dessin en 2D jusqu'à la visualisation du projet terminé en images 3D.

Un logiciel de DAO/CAO:

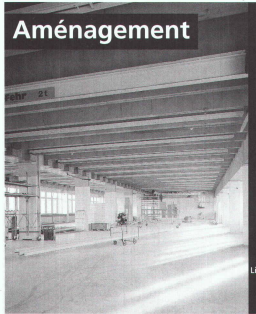
- lacksquare Simple d'utilisation et de formation grâce aux menus déroulants, aux barres d'outils.
- ♦ Puissant grâce aux fonctions intégrées qui permettent la création, la modification et la reproduction de tous les types de dessin et d'images.
- ◆ Rapide grâce à un compilateur graphique développé exclusivement pour lui, il est très rapide au chargement de fichiers, à l'affichage et dans le multi-fenêtrage.
- ♦ Avantageux par son prix, qui inclut tous les outils, pilotes d'imprimantes, animations, éditeur de texte, éditeur d'images et macro-commandes, qui sont en général des options sur d'autres produits.

Distributeur suisse:

CADGEO

F. et Ph. Froidevaux Rue de Bourg 4 1095 Lutry Tél.: 021 / 792 15 60 Fax 021/792 15 61





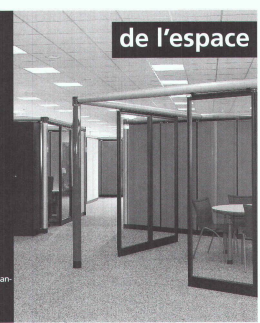
Les avantages de Lista man space sautent aux yeux: utilisation optimale des surfaces disponibles et de l'infrastructure, flexibilité autorisant un développement dynamique de l'organisation. Lista man space offre de plus des «prestations flexibles», qui nécessiteraient autrement des investissements fixes sur le bâtiment. Par exemple: l'exploitation des places de travail avec liaison au réseau/TT/informatique fait partie du système. Lista man space – la souplesse dans l'aménagement de l'espace au service d'une croissance dynamique.

Demandez notre documentation!



Lista Organisation SA, Av. des Boveresses 44, 10 10 Lausanne Tél. 021/653 35 21, Fax 021/652 81 14

Lista Organisation SA, 3, rue Argand, 1201 Genèv



Elément SA Genève

Usine de préfabrication Béton préfabriqué et précontraint

Façades architectoniques Escaliers et cages d'ascenseurs normalisés Structures industrielles Préfabrication lourde Ouvrage d'art, viaducs et ponts

Etudes et conseils par notre bureau technique



Route de Satigny, 44 1214 Vernier Tél. 022 / 341 14 00

Fax 022 / 341 13 61





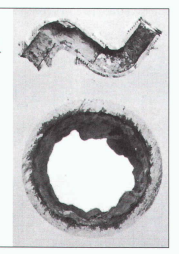


INTER PROTECTION

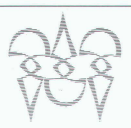
Fini les problèmes de canalisation

LSE - System Nettoyage mécanique et protection interne contre la corrosion ultérieure des conduites

INTER PROTECTION SA INTER PROTECTION SA 1053 Cugy – Chemin des Dailles 6 Tél. (021) 731 1721 – (077) 630515 Fax (021) 7315091 Berne – Tél. (031) 3330434 Fax (031) 333 0445



Photolitho noir et couleurs Cromalins



Clichés zinc, magnésium et nyloprint

POLYGRAVIA SA

ARTS GRAPHIQUES

Borde 28 bis, 1018 Lausanne Tél. 021/646 89 80 Fax 021/647 68 31

B 5195

Ceci vous dit quelque chose?

- Armatures de poinçonnement
- Armatures de cisaillement
- Raccords d'armatures
- Scellements d'armatures



Armature de poinçonnement ancoPLUS

Nous sommes une entreprise qui fait autorité dans le secteur des armatures spéciales. Grâce à notre équipe de collaborateurs qualifiés et flexibles nous sommes en mesure de donner des conseils à nos clients rapidement et de manière compétente.

Nous cherchons pour notre service à la clientèle romande un jeune

ingénieur en bâtiment ETS

pour le service extérieur. Votre champ d'activité comprend l'information et le conseil des ingénieurs pour l'utilisation de nos produits techniques. Vous aidez également les spécialistes de la statique à résoudre des problèmes techniques et vous serez responsable du service à la clientèle romande.

Vous êtes un ingénieur diplômé ETS en bâtiment avec une expérience correspondante. Votre langue maternelle est le français. Vous maîtrisez le parler allemand. Vous aimez le contact humain.

Les qualités essentielles pour cet emploi sont l'indépendance, la véridicité et la responsabilité personnelle.

Un emploi intéressant, exigeant et plein d'avenir dans une bonne équipe performante vous attend.

M. Mösch se réjouit de recevoir votre candidature accompagnée des documents usuels.

ancotech sa Armatures spéciales Buchstrasse 6 CH-8112 Otelfingen Tél. 01/8846700 Fax 01/8442600

Bureau d'ingénieurs civils suisse cherche un

PROJECT MANAGER

pour importante réalisation à l'étranger.

Exigé:

Ingénieur civil dipl. EPF ou ETS.

Expérience 10 ans minimum dans la réalisation de constructions en béton armé et précontraint et charpente métallique (projet et direction des travaux).

Anglais parlé et écrit indispensable.

Engagement: Juillet 1996 à fin 1997.

Lieu de travail: Indonésie.

Ecrire sous chiffre IAS 626 à IVA S.A., Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne, avec documents usuels.





L'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL) met au concours trois nouveaux postes de professeur(e)s

1. Sécurité des réseaux de communications

La notion de sécurité est définie de manière large et couvre différents domaines de l'électrotechnique et de l'informatique en relation avec la sécurité des réseaux de communication. Le/la candidat(e) doit avoir une expérience importante en matière de réseaux, de systèmes distribués et de protocoles; il/elle doit avoir une connaissance approfondie de la cryptographie. Il/elle développera sa recherche dans les domaines de la sécurité des réseaux et/ou de la sécurité des applications distribuées. Cette activité couvrira notamment les besoins en matière d'authentification, de confidentialité, de non-répudiation et de protection des ressources informatiques; à moyen terme, cette recherche couvrira les concepts et les services de sécurité qui seront utilisés dans les futures infrastructures globales de communications. Délai de postulation: 29 octobre 1996.

2. Théorie des systèmes de communications

Le/la candidat(e) doit avoir une expérience importante dans la théorie, les méthodes et les outils destinés à l'analyse, à la modélisation et à la vérification des systèmes concurrents (concurrent systems). Il/elle doit avoir une connaissance approfondie de domaines tels que l'algèbre des processus, la logique temporelle, le test de modèles (model checking), la peuve de programmes (program proving), les algorithmes distribués, l'analyse quantitative (quantitative modelling) et l'analyse de performances. Il/elle développera sa recherche dans les domaines mentionnés ci-dessus, en considérant particulièrement les résultats qui sont applicables aux systèmes de comunications et aux secteurs associés: analyse et vérification de protocoles, systèmes distribués, sécurité, systèmes réactifs, analyse de performances (algorithmes distribués, systèmes à files d'attente), etc. **Délai de postulation: 30 octobre 1996.**

3. Communications mobiles

La notion de communications mobiles est définie de manière large et couvre différents domaines de l'électrotechnique et de l'informatique en relation avec les systèmes de communications mobiles. Le/la candidat(e) doit avoir une expérience importante dans un ou plusieurs des domaines suivants: théorie de l'information pour les communications mobiles, théorie et pratique des communications, terminaux mobiles de faible puissance, réseaux locaux sans fil, planification et gestion de réseaux mobiles, réseaux multimédia sans fil, réseaux hétérogènes. **Délai de postulation: 31 octobre 1996.**

Pour les trois postes, les candidat(e)s doivent avoir une renommée internationale dans leur spécialité et faire preuve d'une expérience approfondie dans la recherche académique et/ou industrielle. Il/elle participera à l'enseignement de base aussi bien qu'à celui de l'Ecole doctorale en Systèmes de communication, qui comporte des cours de très haut niveau. Il/elle développera d'intenses activités en collaboration avec les industries. L'EPFL offre des salaires compétitifs, des montants substantiels pour les investissements de départ et d'excellentes infrastructures de recherche et d'enseignement. L'activité du nouveau/de la nouvelle professeur(e) devra s'effectuer en étroite collaboration avec les laboratoires de Systèmes de Communications existants et futurs à l'EPFL, à l'EPFZ et à l'Institut Eurécom. Les candidatures féminines sont particulièrement bienvenues. Entrée en fonctions: à convenir.

Les personnes intéressées voudront bien demander les dossiers relatifs à ces postes en écrivant à: Présidence de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, CE-Ecublens, CH-1015 Lausanne, Suisse, ou par fax au N° +41216937084.

Elément SA Genève

Nous sommes une entreprise de fabrication d'éléments en béton préfabriqués et précontrainte pour la construction d'immeubles, de bâtiments industriels et artisanaux, de ponts, d'ouvrages souterrains et de constructions intégrales. Pour renforcer notre activité, spécialement dans le canton de Genève, nous cherchons un

ingénieur civil dipl. EPFL, évtl. ETS

Profil requis:

- Quelques années d'expérience, si possible aussi dans le domaine de la préfabrication.
- Bonnes connaissances du marché et relations adéquates dans la région de Genève.
- Facilité de contacts, esprit d'équipe, volontaire et ambitieux.
- Domicilié dans le canton de Genève.
- Age idéal: 30-40 ans, nationalité suisse.

Domaines d'activités:

- Conseils techniques aux maîtres d'ouvrages, architectes, ingénieurs, entreprises générales.
- Optimisation de projets de constructions.
- Etudes de variantes.
- Offres de prestations partielles ou totales.

Nous offrons:

- Introduction et assistance par notre personnel technique, équipé de moyens informatiques les plus modernes.
- Salaire approprié et prestations sociales correspondantes.

Si vous êtes intéressé, veuillez envoyer les documents usuels/ photo avec la mention *confidentiel* à l'adresse suivante:

Elément Holding, Untermattweg 22, 3027 Berne à l'attention de M. Baeggli.

Une discrétion absolue est garantie.



L'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL) met au concours un poste de

MAÎTRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE (MER) EN OUVRAGES SOUTERRAINS

au département de génie civil

Le domaine de recherche concerne la mécanique des roches et des sols ainsi que la conception et réalisation des tunnels à faible et grande profondeur. L'enseignement s'étend aux cours donnés à tous les niveaux aux étudiants de l'EPFL et dans le cadre de programmes de postformation. Les candidatures féminines sont particulièrement bienvenues.

Délai d'inscription: 1er août 1996 **Entrée en fonctions:** à convenir

Les personnes intéressées voudront bien demander par écrit le dossier relatif à ce poste à la **Présidence de l'EPFL, CE-Ecublens, 1015 Lausanne.**

S.A. de la maison S.I.A.

Selnaustrasse 16, case postale 666, 8039 Zurich Téléphone (01) 201 76 86 Téléfax (01) 283 16 68

Convocation

à la **29**° **assemblée générale** des actionnaires **le mercredi 26 juin 1996** à l'Hôtel Baur au Lac, «Petit Palais», Talstrasse 1, Zurich 1

11.00 Apéro, contrôle des entrées

12.15 29e Assemblée générale ordinaire

Ordre du jour

1. Rapport annuel et comptes 1995, rapport de l'organe de révision

Le Conseil d'administration propose d'accepter le rapport annuel et les comptes 1995.

2. Utilisation du bénéfice au bilan

Le Conseil d'administration propose d'utiliser le bénéfice au bilan 1995 Fr. 1397882.95 comme suit:

- Dividende de 20 % sur le capital d'actions au porteur
 Fr. 900 000.—
- Dividende de 16 % sur le capital d'actions nominatives
 Fr. 80 000.—
- Attribution aux réserves générales
 (CO 671, al. 2/3)
 Fr. 73 000.
- Attribution à la réserve spéciale Fr. 80000.—

Report à nouveau

Fr. 264 882.95

3. Décharge des membres du Conseil d'administration et de la Direction

Le Conseil d'administration propose la décharge des membres du Conseil d'administration et de la Direction pour l'exercice 1995.

4. Election de l'organe de révision

Le Conseil d'administration propose la réélection de la KPMG Fides Peat à Zurich pour une nouvelle période d'une année comme organe de révision de la Société.

5. Divers

Après l'assemblée, les actionnaires sont invités à une promenade en bateau avec lunch sur le lac de Zurich. Le retour est prévu à 15 h 30, Bürkliplatz.

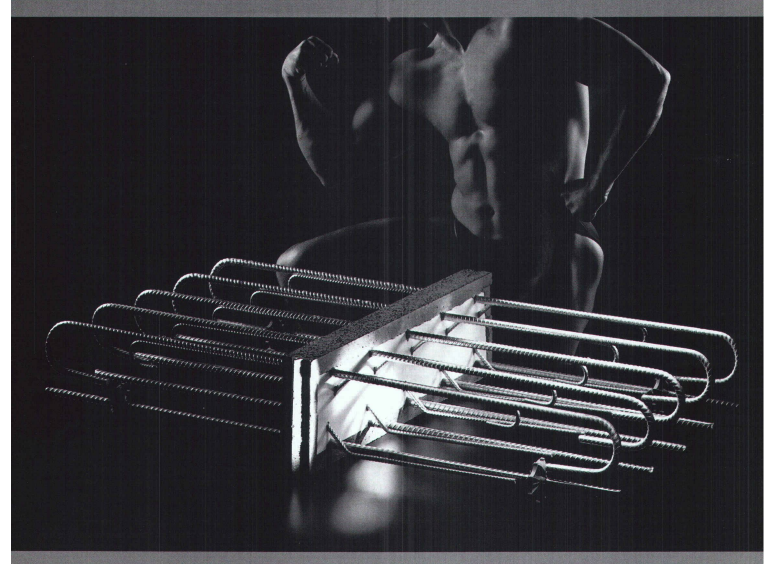
Le rapport annuel, les comptes 1995 et le rapport de l'organe de révision sont à la disposition des actionnaires dès le 6 juin 1996 à la S.A. de la maison S.I.A., Selnaustrasse 16, 8039 Zurich, et peuvent aussi y être commandés. Tél. (01) 201 76 86. Les cartes d'entrée et de vote peuvent y être retirées jusqu'au 25 juin 1996, 17 h. Il n'est possible de se faire représenter que par un autre actionnaire moyennant procuration écrite.

Zurich, le 2 mai 1996

Le Conseil d'administration

Exercice de force, 5ème partie.

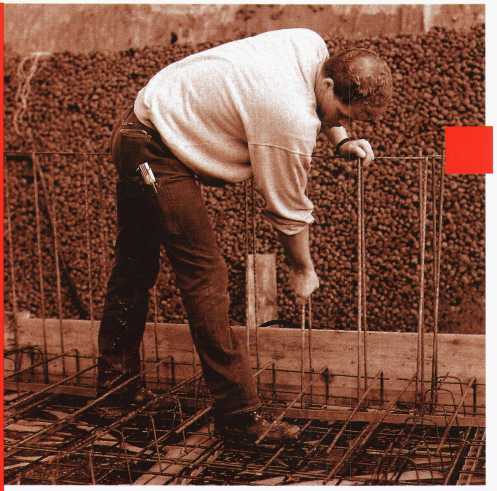
Il fallait faire pas mal d'efforts pour donner encore plus de puissance à un produit aussi fort que les armatures pour dalles en porte-à-faux ARBO. Incroyable, ce qu'Aschwanden a réalisé au terme d'efforts considérables: un corps isolant en béton d'argile expansée dont le poids spécifique est particulièrement faible. Une armature de cisaillement double permettant d'éviter toute erreur de pose. Un enrobage des armatures en béton d'une épaisseur de 30 mm satisfaisant aux exigences de la classe de résistance au feu F90. Et une protection optimale contre la corrosion. A propos: il n'est pas nécessaire de faire jouer ses muscles pour obtenir la documentation technique détaillée. Un coup de téléphone suffit.



F.J. Aschwanden SA CH-3250 Lyss Téléphone 032 84 86 11 Fax 032 84 47 42 Armatures pour dalles en porte-à-faux ARBO Goujons CRET Armatures de poinçonnement DURA Appuis NELL Piliers en béton ORSO **Aschwanden**



Si 3 mètres d'armature sont posés en 3 minutes au lieu de 30, vous avez gagné plus de 27 minutes...



B4917

Lorsque le pratique, l'agréable et l'économique sont si étroitement soudés l'un à l'autre, il ne peut s'agir que de la cage de raccordement FIRIPA. Posée en un tour de main, de manière sûre et avec précision - par une seule personne - elle épargne la mise en place laborieuse des étriers en U un à un, le fastidieux assemblage aux barres longitudinales, le renversement énervant. Sans parler de tous les autres avantages. Ils se voient à l'oeil nu. Vous trouvez les cages de raccordement FIRIPA auprès des marchands d'aciers.

FIRIPA. Le préfabriqué qui simplifie le travail.

Fischer Reinach AG, 5734 Reinach 062/771 15 55

Pantex Stahl AG, 6233 Büron 041/935 42 00

Panfer SA, 1522 Lucens 021/906 87 87

Von Roll AG, 4563 Gerlafingen 065/34 22 22

Ruwa Drahtschweisswerk AG, 3454 Sumiswald 034/71 19 65