Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 119 (1993)

Heft: 9

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

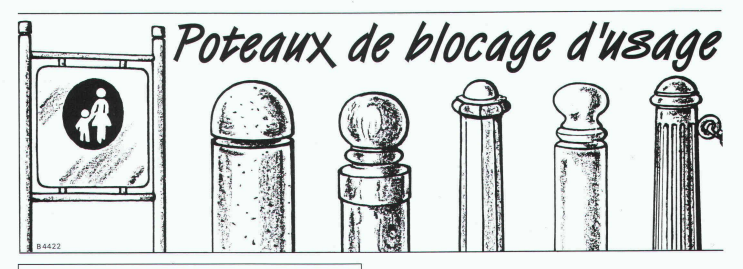
Terms of use

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: 28.11.2025

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





B4710



Logiciel de gestion du bâtiment puissant et convivial

SOUMISSIONS
CONTROLE DES COUTS

Agréé par le CRB Fonctionne avec ou sans les bibliothèques CAN 2000 du CRB

OFFRE SPECIALE

Dès le 1er février nous reprenons votre logiciel de gestion du bâtiment lors de l'achat de notre module Soumission. Contactez-nous!

ABVENT HelvéCAD SA Rue de l'Hôtel-de-Ville 7 1470 Estavayer-le-Lac Tel. 037 / 63.45.53 Fax. 037 / 63.45.54



ABVENT HelvéCAD SA Limmatstrasse 211 8005 Zürich

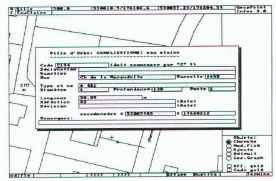
Tel. 01/271.79.03

Visitez-nous à Computer 93 – stand 738, halle 7

GeoPoint

le SIG du praticien

Simple à l'emploi! Super-avantageux! Fort dans les échanges!



GeoPoint relie la fiche descriptive à l'objet

Curieux ? Appelez ou <u>venez voir à Computer,</u> Lausanne, stand 1048, du 27 au 30.4.1993. Vous ne perdrez pas votre temps.

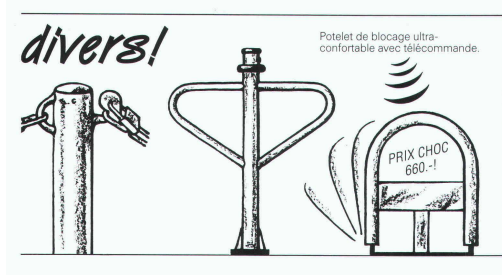
Geosystem SA

Préfontaine Tel 021/881.48.24 1042 Assens Fax 021/881.42.91

Imprimerie Bron SA Lausanne

Tél. 021 6529944

conseille, crée et réalise l'imprimé de qualité en offset



Programme complet de poteaux en acier: à sceller dans du béton, à retirer de son embase, rabattable, à relier par des chaînes. Poteaux de blocage décoratifs THIEME de divers matériaux; bois, fonte, pierre naturelle, béton.

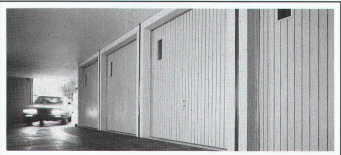
Demandez notre catalogue en couleur!

Du plus petit mini-vélo-Parking au super-parking pour vélos et motos:



VELOPA AG 8045 ZÜRICH BINZSTR. 9

FAX 01/463 70 07 parking problemes!



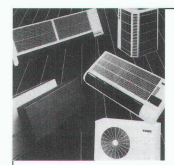
Garages souterrains en système modulaire

Exécution rapide

• Economie de temps et de frais

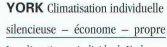
Portes, ouvres-portes

Garages en béton 4702 Oensingen ☎ (062) 76 22 77, Fax (062) 76 21 39



YORK Schweiz

Grindelstrasse 19 Tél. 01/836 70 11 8303 Bassersdorf Fax 01/836 97 80



Les climatiseurs individuels York silencieux, confortables, esthétiques et réglables à distance.

Demandez sans tarder notre documentation détaillée, afin de vous prémunir à temps des chaleurs estivales.

YORK Suisse

2, chemin de la Gravière Tél. 021/25 00 15 1008 Lausanne-Prilly Fax 021/24 07 02



Installation Sprinkler, Co₂, détection

Depuis plus de dix ans, Abarisk vous offre un service complet d'études, de montage, de transformation et de service après-vente.

1, rue de l'Industrie 1020 Renens Téléphone (021) 634 77 77





Polygravia sa

Photogravure et Offset

@ 368980 Borde 28 bis 1018 Lausanne

B1477

B3775

neon IMSA sa

1033 cheseaux grands-champs 2 021/731 23 23 fax:021/7312324

1218 genève / ch. auguste-vilbert 34 tél.: 022/798 71 71 fax: 022/798 33 63



CONSTRUCTIONS ALU-ACIER avec plexiglas et polycarbonate

marquises - passerelles coupoles - parois translucides balustrades - éclairage zénital

Qui fait quoi?

Abris, piscines

EUREKA SA, abris, piscines, 1762 Givisiez/FR Tél. 037/264 700, fax 037/262 270

Agencements entreprises, collectivités, bureaux, restaurants

TUBAC SA, 1401 Yverdon-les-Bains Tél. 024/214 236, fax 024/218 445

Articles de décoration intérieure -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 10 70

Assainissement de conduites

KAEPPELI, Protection des bâtiments et de l'environnement SA 6430 Schwyz Tél. 043/21 79 04

CAO CAO Speedikon

Architecture, Ingénieur civil, Installations techniques, Facility Management: la solution CAO intégrale pour le bâtiment avec plus de 900 postes de travail en Suisse. Hardware et software. Formation. Accompagnement de projet. Prestations de services CAO. RZW DR. WALDER + PARTNER 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

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

Lames de boiseries - Parquets

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

Constructions métalliques

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

Constructions métalliques

JOSEPH SPICHER SA, 1700 Fribourg Tél. 037/24 02 31, fax 037/24 79 43

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

Construction métallique - Serrurerie Tuyauterie acier et plastique

BALCO SA, Bex Tél. 025/63 31 53 BALCO SA, Vernier/GE BALCO SA, Monthey/VS BALCO SA, Neyruz/FR Tél. 022/341 46 23 Tél. 025/63 25 32 Tél. 037/37 11 12

Détection incendie

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

Eléments de sécurité - Normes MSU

Station d'épuration - Génie -civil - Canalisations BURGENER & OBERLI SA, 1004 Lausanne Tél. 021/24 44 11, fax 021/24 44 18

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 Payerr Tél. 037/61 15 46, fax 037/61 28 87 Bureau VS, 1950 Sion Tél. 027/31 70 70, fax 027/31 70 71

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

Vous aussi participez à notre

Dans chaque édition

IVA SA, Pré-du-Marché 23

1004 Lausanne, téléphone 021/37 72 72

Pendant une année ou pendant six mois

rubrique Qui fait quoi?

Appelez:

Etudes et réalisations de grandes cuisines professionnelles

ERCAL SA, 1208 Genève Grandes cuisines professionnelles Tél. 022/736 66 52, fax 022/735 35 94

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 Tél. 021/864 52 39, fax 021/864 52 25

Géosystème – Topographie

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

Géotechnique

DE CERENVILLE GÉOTECHNIQUE SA, 1204 Ecublens Tél. 021/691 24 91, fax 021/691 24 96

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

Hydrodémolition

HUBERT ETTER & FILS, 1628 Vuadens/FR Tél. 029/29 593, fax 029/24 461

Installations sanitaires

GEBERIT AG Schachenstrasse 77, 8640 Rapperswil /Jona Tél. 055/21 61 11, fax 055/28 42 69

Installations solaires

TECHNIQUES ÉNERGÉTIQUES MUNTWYLER SA Energie photovoltaïque - Infrastructures pour véhicules électriques Märitgasse 1, 3052 Zollikofen

Jardins (extensifs) en toiture

FRIAG FRANK ISOLATIONS SA, 8004 Zurich Tél. 01/242 73 39

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

Marquage des routes - Signalisation routière

PLASTILINE SA, 1004 Lausanne Tél. 021/25 25 24, fax 021/24 44 18 PLASTILINE-VAL SA, 3930 Viège Tél. 028/46 56 36, fax 028/46 56 37

Maquettes d'architecture

PIRALLI PLAFOND STAFF SA, 1800 Vevey Tél. 021/921 18 31, fax 021/922 67 68

Matériel pour tunnels -Grenaillage de sol

NIMECA TRADE SA Chemin du Coteau 3, 1024 Ecublens Tél. 021/691 53 53, fax 021/691 93 09

Microtunnels - Forages -Pousse-tubes

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

Palans électriques - Ponts roulants

Chemin de la Meunière 12, 1000 Lausanne 16 Tél. 021/24 45 33, fax 021/24 18 69

Pieux-Essais

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

Plafonds tendus

BARRISOL SA, 1037 Etagnières/VD Tél. 021/731 43 35, fax 021/732 10 69

Portes industrielles

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

Préfabrication sanitaire

ÉLÉMENTS SANITAIRES SA 1029 Villars-Sainte-Croix Châssis, écoulements, câbles Raychem, tubes et raccord PPr Tél. 021/635 83 02

Protection acoustique et technique des vibrations

AIR - LOC SCHREPFER SA Eigenheimstrasse 22, 8700 Küsnacht Tél. 01/929 22 66, fax 01/929 22 52

Recyclage cartouches toner pour imprimantes/photocopieuses

MARIOCAR, 1868 Collombey/VS Tél. 025/71 49 71, fax 025/71 49 71

Scierie - Parqueterie -Revêtements de sols

MENÉTREY LAUSANNE SA 1052 Le Mont-sur-Lausanne Tél. 021/652 51 18, fax 021/653 59 24

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

Travaux spéciaux du génie civil

ISR INJECTOBOHR SA PENTHAZ Sondages, injection, jetting, pieux, etc. Tél. 021/861 33 65, fax 021/861 38 36

Vérandas/Jardins d'hiver

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

Vibrations/Mesures

AIR - LOC SCHREPFER SA Eigenheimstrasse 22, 8700 Küsnacht Tél. 01/929 22 66, fax 01/929 22 52



Tout a deux faces.

Mais dans nos fenêtres bois/métal les deux sont idéales!



La face extérieure avec le revêtement métallique ventilé garantit une haute résistance aux intempéries et préservation, la face intérieure en bois une atmosphère agréable. Grâce à la simplicité de leur montage, les fenêtres bois/métal constituent une solution optimale pour les transformations et les constructions neuves

Je souhaiterais Veuillez me faire p Fenêtres bois/	arvenir une documentation sur:
Autres:	
Expéditeur:	
697	

Schweizer

Ernst Schweizer SA Constructions métalliques 1006 Lausanne, ch. du Cap 3 Téléphone: 021 729 92 44 Téléfax: 021 729 92 49 Parois pliantes vitrées, jardins d'hiver, capteurs solaires, Infoconcept[®], boîtes aux lettres, portes/fenêtres en métalliques, façades. Songez-vous à développer vos activités en direction de l'Est, à Vienne, par exemple?

Acheteur recherché pour bureau d'architecture viennois renommé

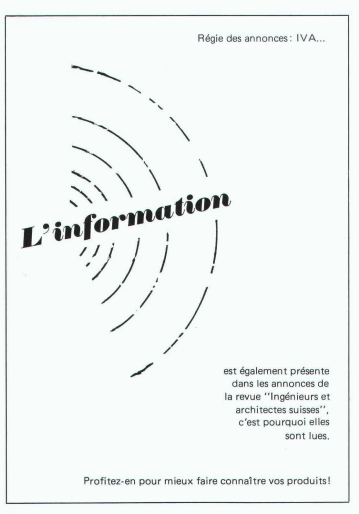
Le prix de vente correspond à l'estimation des bénéfices sur les projets en cours; des mandats de suivis sont attendus!

Les héritiers du propriétaire, qui ne travaillent pas dans la branche, désirent assurer la pérennité de l'affaire; la famille ne souhaite en effet pas voir démanteler le bureau où son architecte de renom a œuvré jusqu'à sa vieillesse.

Au cours des dernières décennies, ce bureau s'est construit une solide réputation comme partenaire de choix pour de grands projets (et des projets d'importance moyenne). Idéalement situé au cœur de Vienne, il est complètement équipé.

Si vous vous intéressez sérieusement à la reprise de cette affaire, c'est avec plaisir que je vous mettrai en rapport avec son propriétaire pour un entretien. Vous m'atteindrez facilement au moyen d'un simple message par fax:

Ingrid Vos (Isen-près-Munich), fax 0049-8083-9344.





met au concours, pour son Département des Matériaux, le poste de

professeur assistant en polymères

Le domaine de sa recherche comprend l'élaboration et la caractérisation des systèmes polymères structurés pour des applications spéciales. L'enseignement s'étend aux propriétés physiques des polymères en fonction de leur structure.

La personnalité recherchée doit être au bénéfice d'une formation d'ingénieur EPF en chimie ou en science des matériaux, d'un doctorat et avoir une expérience de plusieurs années dans l'un de ces domaines.

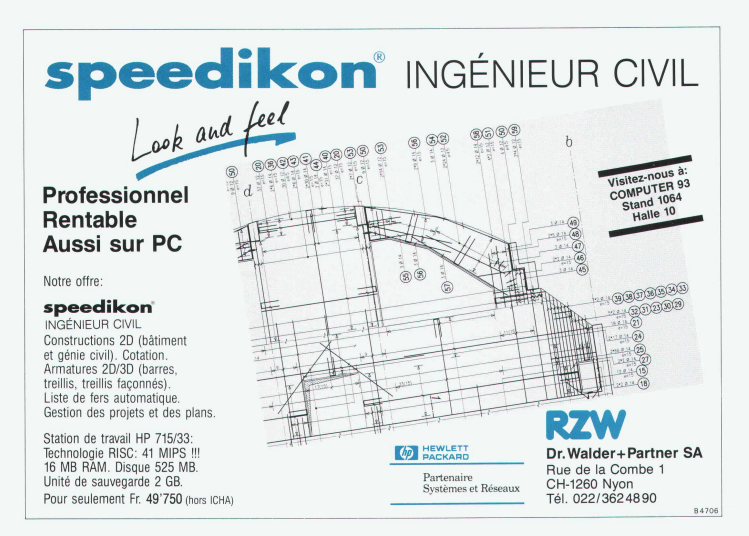
Les candidatures féminines sont vivement encouragées.

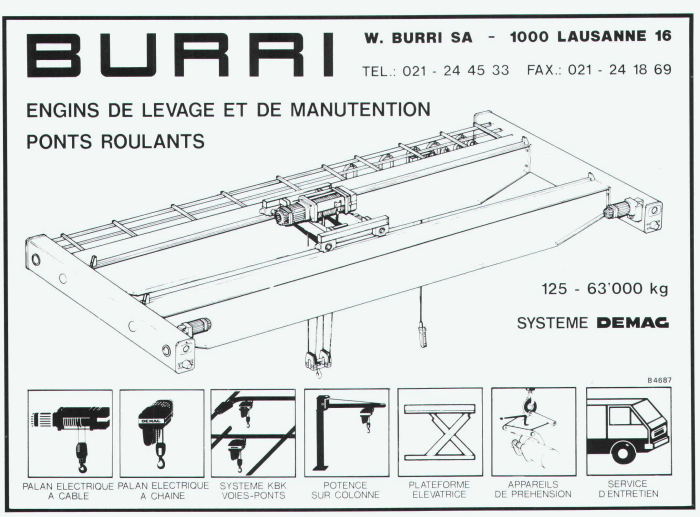
Délai d'inscription: 30 avril 1993.

Entrée en fonction: automne 1993 ou à convenir.

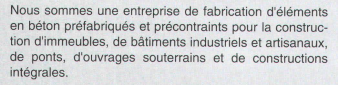
Les personnes intéressées voudront bien demander la formule de candidature à:

Présidence de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, CE-Ecublens, 1015 Lausanne, Suisse





Elément SA Lausanne



Pour renforcer notre activité en Suisse romande, nous cherchons un

ingénieur civil dipl. EPFL évent. ETS

Profil requis:

- quelques années d'expérience, si possible aussi dans le domaine de la préfabrication;
- bonnes connaissances du marché et relations adéquates en Suisse romande;
- facilité de contacts, esprit d'équipe, volontaire et am-
- domicilié dans le bassin lémanique;
- âge idéal: 30-40 ans, nationalité suisse.

Domaines d'activités:

- conseils techniques aux maîtres d'ouvrages, architectes et ingénieurs;
- optimisation de projets de constructions;
- études 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 correspon-

Les intéressés voudront bien adresser leur offre d'emploi avec les documents usuels à:

M. W. Baeggli, Elément SA Lausanne, Case postale 1471, 1001 Lausanne (confidentiel). Discrétion absolue assurée.



Nous sommes un organe de prestations de service pour le compte de l'administration fédérale; 400 collaborateurs et collaboratrices concourent à l'étude et à la réalisation des projets de constructions de la Confédération en Suisse et à l'étranger. Notre siège principal est à Berne et comprend des services décentralisés.

- Recherchez-vous un défi sur le plan de l'étude de projets dans le secteur de la construction?
- Votre force, réside-t-elle dans la conception et le travail interdisciplinaire?

Dans ces conditions, le poste suivant devrait correspondre à vos aspira-

Nous souhaitons vous confier la responsabilité de tâches à la fois intéressantes, complexes et orientées vers l'avenir. Votre sphère d'activités comprend le travail en équipe pour les études préparatoires d'ouvrages civils. Votre place de travail se trouve à 5 minutes de la gare principale

Le champ d'activités comprend les tâches suivantes:

- élaboration de principes généraux;
- définition des besoins et de cahiers des charges de projets;
- contrôle opérationnel jusqu'à et y compris l'évaluation des résultats de l'exécution.

Qualités requises:

- expert/e en construction possédant de préférence une formation complète d'architecte ou d'ingénieur EPF ou ETS et quelques années d'expérience professionnelle;
- formation complémentaire en sciences économiques;
- connaissances spécifiques approfondies et pensée généraliste;
- expérience à diriger un groupe de collaborateurs et capacité de travailler en équipe;
- habileté à négocier et capacité de s'imposer.

Entrée en fonction: 1er août 1993 au plus tôt.

Si ce poste intéressant et varié vous intéresse, veuillez adresser votre dossier de candidature jusqu'au 30 avril 1993 à l'adresse mentionnée ci-dessous. Pour de plus amples renseignements de nature professionnelle, Messieurs Kraus (chef de division, tél. 031/61 82 10) et Bürgi (chef de section, tél. 031/61 82 04) se tiennent volontiers à votre dispo-

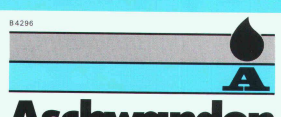
Office des constructions fédérales, section du personnel Effingerstrasse 20, 3003 Berne, tél. 031/61 81 30

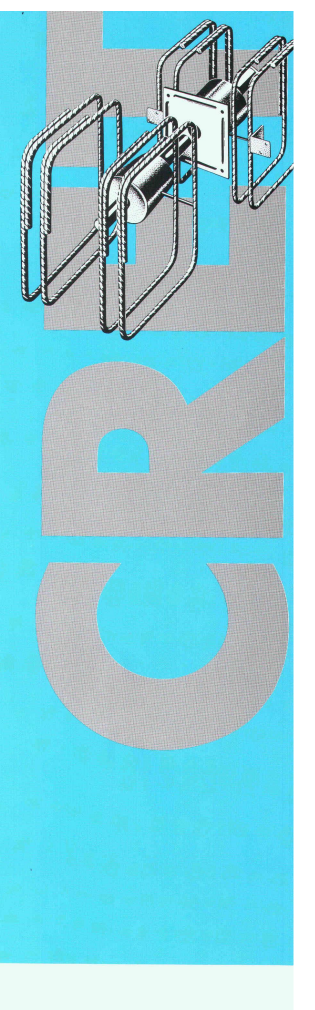
technique évolution constante

«Ingénieurs et architectes suisses» permet de se tenir au courant, et la partie «annonces» fournit également des informations utiles.

LES INGÉNIEURS NE DOIVENT PAS FORCÉMENT LIRE CETTE ANNONCE.

A quoi bon, puisqu'ils les reconnaissent au premier coup d'œil, ces goujons qui ont si souvent prouvé leur supériorité. Et ils connaissent aussi leur marque, CRET, car ils y ont recours régulièrement. Ils savent également que le fabricant de cette invention patentée aux nombreuses distinctions internationales se nomme: F. J. Aschwanden SA, produits spéciaux pour la construction, 3250 Lyss, téléphone 032 84 86 11, fax 032 84 47 42.





JET-X de Zehnder-Runtal a été conçu en particulier pour le chauffage à basse température. Sa technologie de pointe en fait sans nul doute un des leaders du prochain siècle. Ses atouts lui per-

A L'AVANT-GARDE DU PROGRÈS.

à venir.

mettent en effet de défier le temps. JET-X est efficace: jusqu'à 25% de puissance calorifique en plus grâce aux petits espaces intermédiaires entres les tubes ovales. JET-X est rapide: contenant un minimum d'eau, il réagit très vite aux changements de température. JET-X est pratique: très léger, il se monte en un tournemain. JET-X est polyvalent: disponible dans toutes les dimensions et en une infinie variété de couleurs, il s'intègre à tous les intérieurs. Par sa robustesse, sa flexibilité et les économies d'énergie réalisées, JET-X ira loin dans les décennies

L'espace de 4 mm
entre les tubes ovales plats crée

l'effet X, qui permet à l'air de mieux circuler et augmente la puissance calorifique.





CORPS DE CHAUFFE D E S I G N S U R M E S U R E