**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses

**Band:** 119 (1993)

**Heft:** 20

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

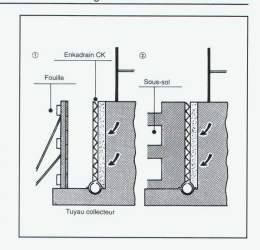
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 25.11.2025** 

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

# Nattes de drainage/coffrage Enkadrain CK: applications toujours plus étendues dans la construction suisse

Les problèmes que posent le bétonnage contre des parois berlinoises, du rocher, etc., ainsi que les constructions à flanc de coteau, ne peuvent fréquemment être résolus qu'en adoptant des mesures onéreuses et en perdant une place importante. En revanche, il y a de nombreuses années déjà que l'utilisation d'Enkadrain CK a confirmé l'indéniable supériorité de ce produit dans les terrains les plus difficiles, à forte déclivité ou lorsque l'espace disponible est restreint. En ce sens, la construction d'un nouveau bâtiment postal à la gare de Coire est typique.



Nous nous sommes entretenus avec le responsable de l'équipe de planification:

### Pourquoi avez-vous choisi Enkadrain CK dans ce cas?

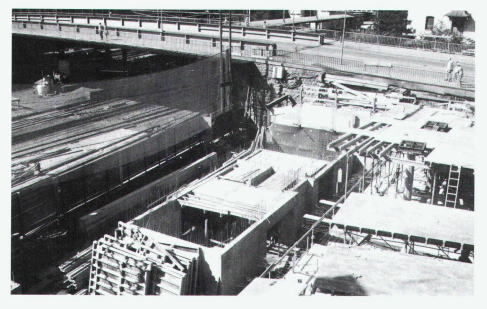
«Le peu de place dont nous disposions nous imposa de créer une paroi berlinoise en guise d'assurage de la fouille. Nous avons ainsi prévu un banc de suintement entre la paroi berlinoise et la paroi externe bétonnée afin de détourner les eaux suintant à travers la paroi berlinoise. Nous avons donc choisi Enkadrain CK 20 d'une épaisseur de 2 cm. Pour la paroi externe côté voies, Enkadrain CK 20 permit de créer une couche supplémentaire d'isolation afin de réduire la transmission du bruit des voies sur le bâtiment.»

### La solution idéale: des nattes flexibles pour le filtrage, le drainage et le coffrage

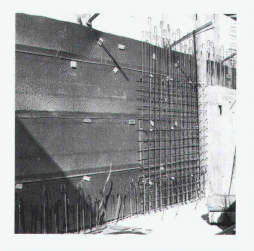
L'Enkadrain CK appliqué à la paroi de la fouille se compose d'un support filtrant en toile non tissée en polyester, d'une couche de drainage en fils frisés de polyamide (nylon) extrêmement résistante à la pression et formée de multiples corps creux et d'une couche étanche au bétonnage en guise de coffrage perdu.

# Talents multiples pour épargner temps et argent

Enkadrain CK recèle de multiples talents: excellent pouvoir filtrant, forte capacité d'évacuation, dilatation, coffrage perdu, couche de détente de l'eau et brisant l'effet de capillarité entre le terrain de construction et la dalle de fond en cas d'utilisation horizontale. La natte s'adapte sans peine à toute forme du sous-sol, elle est imputrescible et se pose aisément. L'utilisation d'Enkadrain CK a ainsi les avantages suivants: faible cube d'excavation, pas d'étanchéification des parois extérieures, pas de couche de filtrage et de drainage, pas de remplissage de la fouille!



Imposant gain de place grâce à Enkadrain CK lors de la construction du nouveau bâtiment PTT de la gare de Coire. (Photos: A.P. Hartmann, HG Commerciale.)



### Gamme de produits et distribution

Enkadrain CK 10, 1 cm d'épaisseur (précomprimé), pour pressions élevées. Enkadrain CK 20, 2 cm d'épaisseur, pour application normale.

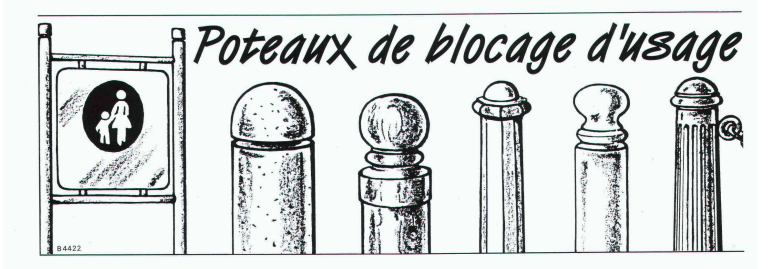
#### Nouveauté: Enkadrain CK L

En utilisation classique, l'Enkadrain CK L remplace l'ancien CK, et ce à un prix notablement plus avantageux.



Conseil et vente sont assurés par l'importateur général SCHOELLKOPF AG, Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zurich téléphone 01/312 16 16 téléfax 01/312 16 26

Enkadrain est également disponible dans le commerce de matériaux de construction.





- En surface ou enterrés
- Toits plats ou à 2 pans



### GARAGES PREFABRIQUES

1523 Granges-Marnand

037 / 64 16 26



### Système de distribution de repas

«Un investissement d'importance dans le nouveau concept d'approvisionnement de votre maître d'ouvrage.»

Vos spécialistes pour les conseils, la vente et le service de systèmes de distribution de repas, de porcelaine, de couverts et de verres.

berndorf B 4417 Systèmes de distribution de repas CH-6014 Littau

Tel. 041-57 35 35, Fax 041-57 52 60

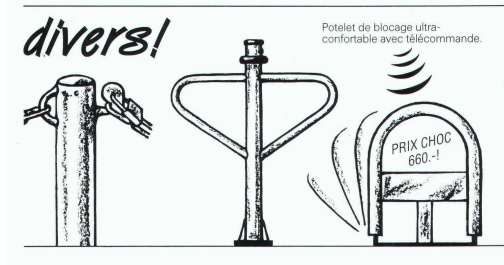
B4861



Atelier de taille de pierre LUC CHAPPUIS

1148 L' ISLE Tél. 021/ 864 52 39 Fax. 021/ 864 52 25





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.

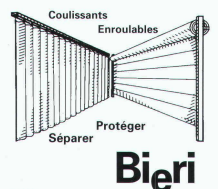
#### Demandez notre catalogue en couleur!

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



VELOPA AG 8045 ZÜRICH BINZSTR. 9 TEL. 01/454 88 55 FAX 01/463 70 07 Parking Sans Problemes!

### Bâches – Rideaux Murs mobiles de séparations



Systèmes étudiés à fond Possibilité de les installer soi-même

D'autres produits Bieri:

- housses
- bâches de camion
- bandeaux publicitaires imprimés

Bieri Blachen AG CH-6022 Grosswangen Téléphone 045/710740 Téléfax 045/712977

# **HYDROSAAT**

Ensemencement - Geotextile organique Gazon précultivé - Biosol - Génie biologique

#### **HYDROSAAT SA**

Tél. 037/22 45 25

Fax 037/23 10 77

### Systèmes d'isolation de façades WANCOR-THERM



Trois systèmes à base de fibres minérales, compacts ou ventilés.

Pour une solution durable, incombustible, acoustiquement absorbante, respectueuse de l'environnement, économe en énergie – et naturellement étudiée dans les moindres détails.

Documentation sur demande.

Wancor SA

8105 Regensdorf/ZH Tél. 01/840 5171

3006 Berne Tél. 031/3314741

1023 Crissier/VD Tél. 021/634 97 03

4132 Muttenz/BL Tél. 061/61 23 00

Isolations fiables pour constructions durables

B4809

B4743



INNOVATION IN VENTILATION

### AERATEURS A COULISSES

T - TL - THL

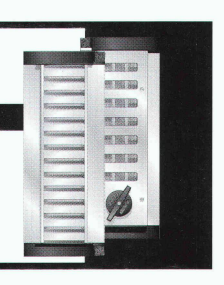
NOUVEAU

**EXECUTION VERTICALE** 

Mofor SES

1530 Payerne, 1228 Plan-les-Ouates

Tél. 037-62 11 11 Tél. 022-794 34 24 Fax 037-61 30 74 Fax 022-794 41 80





Tonnerre de Brest? Somfy garantit des cloisons étanches. Automatiquement.

VOLETS ROULANTS, STORES EN TOILE,
À LAMELLES OU AUTRES, TOUT SE
DÉROULE SELON VOS DÉSIRS. OU
SELON LES CAPRICES DU TEMPS.
AUTOMATIQUEMENT. GRÂCE AUX
COMMANDES ET MOTEURS SOMEY.



qui d'autre?

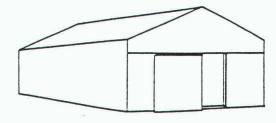
SOMFY SA, AVRY-BOURG 15, 1754 AVRY-SUR-MATRAN, TÉL: 037 30 24 84

### Hangars préfabriqués métalliques Halles de stockage Halles d'expositions – Ateliers

Type DF

Longueur pas de limite Largeur 3 à 12 m Hauteur 2 à 5 m Type ANTARES

Longueur pas de limite Largeur 12 à 25 m Hauteur 3 à 7 m



Avantages: - peu de fondations

- montage rapide

- avec ou sans isolation

prix très intéressant

Pour de plus amples renseignements, veuillez nous contacter à l'adresse suivante:

#### Transbéton SA

Rte Cantonale 106 1025 St-Sulpice Tél. 021/691 33 63 Fax 021/691 35 25

B4863

#### COUPON Envoyez nous une documentation: Schmid, chaudière à bûches Système automatique pour bois en morceaux Chauffage au bois Schmid, Chauffage automatique SCHMID pour plaquettes la référence! o kaling Nom Rue Schmid SA, Chaudières à bois, 1510 Moudon Tél. 021/905 35 55, Fax 021/905 35 59 NP/Lieu B4630

### Gagnez plus de lumière sous le toit



Originales et avantageuses comme toutes les solutions VELUX. Créez une pièce supplémentaire dans votre galetas. Plus d'ambiance, de lumière, moins de perte de chaleur. Nous avons beaucoup d'idées, demandez notre documentation.



VELUX (SUISSE) SA, 4632 Trimbach, Tél. 062 20 12 12, Fax 062 23 16 80

### Angles - distances - coordonnées... ...saisir, contrôler et documenter: avec rapidité et professionnalisme à l'aide du nouveau tachéomètre WILD TC 500 immédiatement opérationnel • interface utilisateur convivial affichage simultané de 4 informations relatives à la mesure précision angulaire: 2 mgon (6"), mesure de distances: 5mm +5ppm • portée: 700m (1 prisme) Laissez -vous convaincre par ses performances et surprendre par son prix.

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



# **ALUCOBOND®**



# **ALUCOBOND®**

est un panneau sandwich, se composant de deux couches de finition en aluminium et d'un noyau en matière synthétique.

# **ALUCOBOND®**



# **ALUCOBOND**<sup>®</sup>

pour façades ventilées de nouveaux bâtiments ou pour rénovation d'immeubles. Livrable dans 20 couleurs différentes en qualité standard ou A2 (difficilement inflammable).

# **ALUCOBOND®**

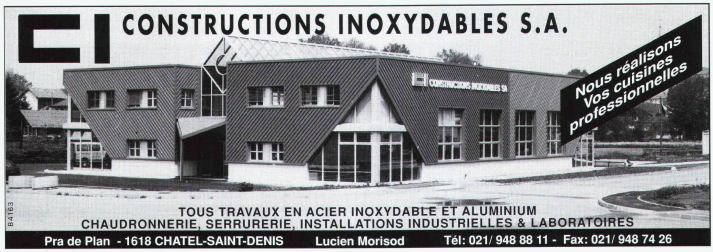


# **ALUCOBOND®**



### Metallica SA

route de Marcolet 37 1023 Crissier Tel. 021/635 13 13 Fax 021/634 00 01





### Si vous tenez

à recommander ce qui se fait

de mieux, mettez

cet atout dans votre jeu:

Le poêle-cheminée SKANTHERM, à convection et double revêtement. Le haut de gamme. Beauté fascinante. Efficacité performante.

Nous sommes prêts à le démontrer.

TIBA SA Rue des Tunnels 38 2006 Neuchâtel Tél. 038 / 30 60 90 Fax 038 / 30 61 91



TIBA AG Hauptstrasse 147 4416 Bubendorf Tel. 061 / 935 17 10 Fax 061 / 931 11 61



# **E**lement SA Lausanne

Nous sommes une entreprise de fabrication d'éléments en béton préfabriqués et précontraints pour la construction d'immeubles, de bâtiments industriels et artisanaux, de ponts, d'ouvrages souterrains et de constructions intégrales.

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 ambitieux
- Domicilié dans le Bassin lémanique
- Age idéal: 30-40 ans, nationalité suisse

#### Domaines d'activités:

- Conseils techniques aux maîtres d'ouvrages, architectes et ingénieurs
- 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

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

Element SA, à l'attention de M. Nydegger, 1712 Tavel.

Discrétion absolue assurée.

### INGÉNIEUR CIVIL SIA

avec expérience dans le domaine de la construction de logements et travaux publics (chef de projet), voudrait contacter entreprise ou bureau implanté ou désirant s'implanter en

### **ARGENTINE**

pour partenariat ou représentation.

Ecrire sous chiffre 582 à IVA SA, 23, rue du Pré-du-Marché, 1004 Lausanne



### Cycle d'études postgrades 1994-1995

### Les Constructions en bois

### Objectif du cours

Formation de spécialistes pour la construction en bois, capables de diriger autant l'étude que la réalisation d'un projet. Le cours est axé principalement sur le côté technique de l'art de construire en bois et vise à intensifier la collaboration entre ingénieurs et architectes dans la planification.

### Responsable

Professeur Julius Natterer, directeur de la Chaire de Construction en Bois de l'EPFL.

Délai d'inscription: 30 septembre 1993.

#### Renseignements

EPFL-IBOIS, Secrétariat CPG94, GCH2-Ecublens, 1015 LAUSANNE Tél. 021/693 45 56, fax 021/693 23 94

# Fides Informatique Value Added Reseller

Nous cherchons pour notre centre

## CAO/ALLPLAN à Bienne

### un (e) architecte ETS ou EPFL

Le programme CAO pour les architectes ALLPLAN que nous employons a déjà été installé 7000 fois, dont 700 fois en Suisse.

Pour renforcer notre équipe, nous cherchons un (e) architecte ayant de l'initiative. Son activité principale consistera à vendre et à assister nos clients en Suisse romande.

Quelques années d'expérience professionnelle sont souhaitables, ainsi que la volonté de relever un défi! De langue maternelle française, vous devez également pouvoir vous exprimer en allemand. De l'expérience en informatique est un avantage, mais des connaissances en CAO ne sont pas indispensables.

Si cette annonce vous intéresse, vous pouvez vous renseigner auprès de M. W. Gemperle, Service de personnel, tél. 01 249 26 74, ou lui adresser votre dossier de candidature.

### **FIDES**

**INFORMATIQUE** 

Badenerstrasse 172, 8004 Zürich



cherche pour son LABORATOIRE DE GÉOLOGIE

### GÉOLOGUE, GÉOTECHNICIEN ou GÉOCHIMISTE

expérimenté, pour collaborer en qualité d'adjoint de direction du Cycle postgrade en géologie appliquée à l'ingénierie et à l'environnement.

#### Renseignements complémentaires:

M. le professeur A. Parriaux, tél. 021/693 23 52.

Les offres de service accompagnées d'un curriculum vitae, des copies de certificats ainsi que d'un descriptif de travaux réalisés seront adressées au Service du personnel de l'EPFL, Pavillon C, Ecublens, 1015 Lausanne.



### **ROCHAT-LUGEON**

Ingénieurs civils

cherche pour son bureau de Cossonay-Gare

### une ou un jeune ingénieur civil EPFL/EPFZ

intéressé à s'intégrer dans un bureau d'étude d'une dizaine de personnes traitant des projets variés dans le domaine du génie civil (structures, canalisations, STEP, environnement, industrie, bâtiment, etc.).

#### Profil recherché:

- âge 25 à 35 ans
- caractère indépendant
- très bon staticien
   capable de diriger un chantier

Les offres de service seront adressées à Rochat-Lugeon Ingénieurs civils, route de Cossonay 6, 1305 Cossonay-Gare.

# AVIS Information des téléréseaux



et

TELECAROUGE - TELEONEX
TELELANCY - TELEMEYRIN
TELEGRAND-SACONNEX
TELEPREGNY-CHAMBESY

CODITEL (réseaux des communes de Chêne-Bougeries, Plan-les-Ouates, Bernex, Confignon, Versoix, Bellevue)

informent les entreprises concernées que les plans des téléréseaux construits dans le sous-sol de la Ville de Genève et des communes susmentionnées doivent être consultés auprès de la société CODITEL SA, au 20, quai

Ernest-Ansermet (tour de la TV romande, 8e étage). Heures de consultation : 16h-17h, du lundi au vendredi, ou sur rendez-vous pris par téléphone :

> (022) 7 811 711. Demander MM. Burri ou Lhoneux.

En cas de dégâts aux téléréseaux, les frais relatifs seront à la charge des entreprises responsables.

# Les ingénieurs et les architectes universitaires suisses Les ingénieurs et les architectes universitaires suisses comptent parmi les premiers décideurs

# sans exception!





L'organe officiel de la Société des ingénieurs et architectes SIA, de l'Association des anciens étudiants EPF/GEP et de l'Association suisse des ingénieurs-conseils ASIC. Organe d'information de l'Association amicale des anciens élèves de l'EPFL (A³E²PL)

Les ingénieurs et les architectes universitaires suisses comptent parmi les premiers décideurs dans le secteur de la construction, les bureaux d'étude, les administrations et l'industrie.

Avec «Ingénieurs et architectes suisses» en Suisse romande et «Schweizer Ingenieur und Architekt» en Suisse alémanique, vous êtes certains d'atteindre cette élite!

24 éditions françaises et 48 éditions allemandes par année, et un plan thématique universel autorisent un placement ciblé de vos annonces dans un environnement idéal. Demandez notre documentation ou un conseil personnalisé.

Un simple appel téléphonique suffit!

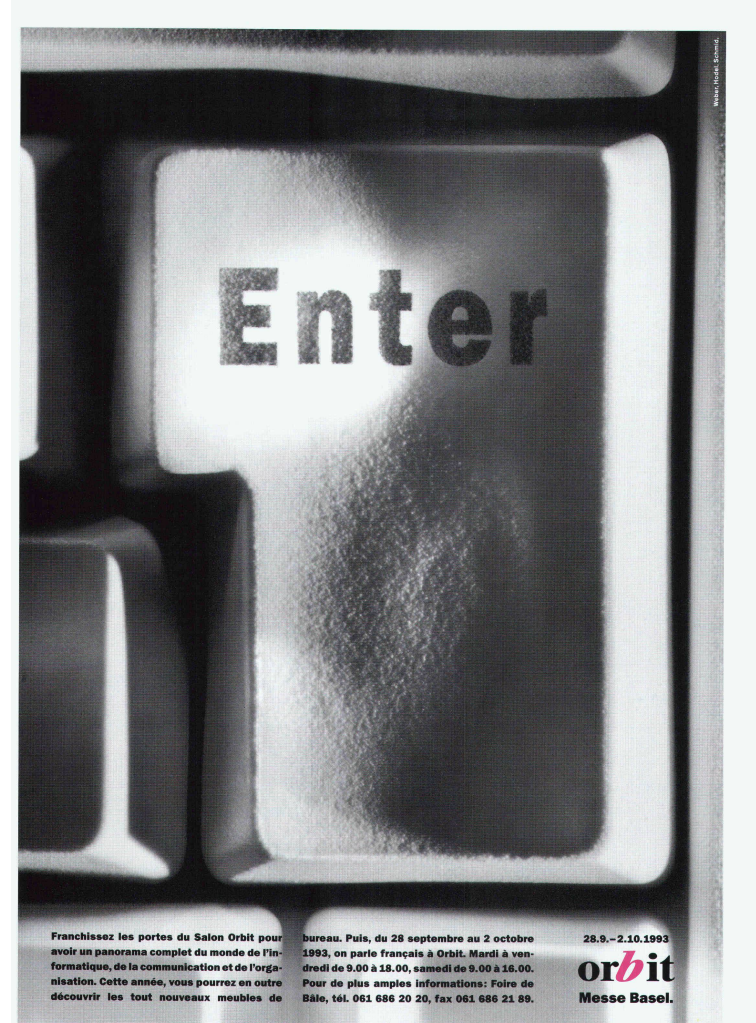


IVA AG für internationale Werbung

Mühlebachstrasse 43 8032 Zürich Telefon 01/251 24 50

Telefax 01/251 27 41

Rue Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Téléphone 021/37 72 72 Téléphax 021/37 02 80





### Etude et réalisation

### de fenêtres et façades

Répondre parfaitement aux vœux de l'architecte comme aux exigences du maître de l'ouvrage. Développer des solutions techniques performantes et économiques adaptées à chaque projet. Garantir le plus haut niveau de qualité, de l'étude à la réalisation. Voilà les objectifs que nous avons à l'esprit à toutes les étapes de notre travail. Conjuguées à notre longue expérience, ces exigences nous permettent d'évoluer constamment à la pointe de notre marché.

