Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 111 (1985)

Heft: 14

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

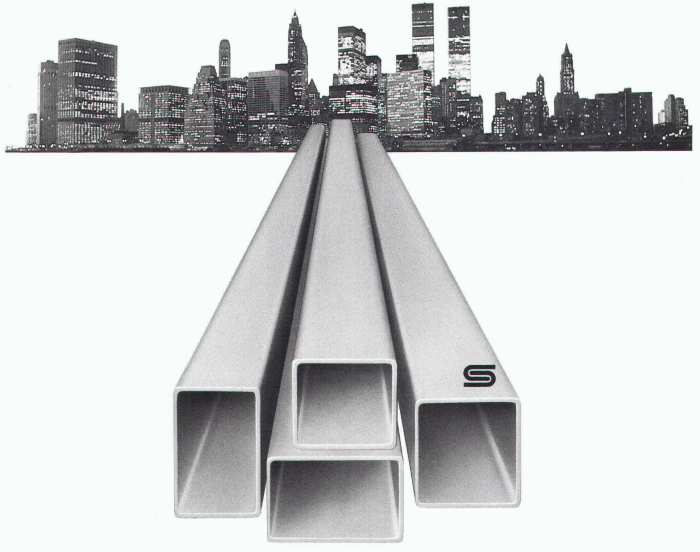
Terms of use

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: 24.11.2025

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

Supporter des responsabilités.



Les éléments porteurs fabriqués en acier léger sont notre spécialité.

Profilés RHS

Construisez rationnellement, solidement et sûrement. Les avantages des profilés RHS laminés à chaud sauront vous convaincre:

esthétique des profilés fermés

- nombreuses dimensions et épaisseurs, dans les qualités d'acier FE 430 D et FE 510 D
 - stabilité et résistance élevée aux distorsions, pour un poids extrêmement léger
 économies et gain de temps dans la planification et l'exécution des travaux

B1964

Importateur général:

Jansen AG 9463 Oberriet SG téléphone 071/78 01 11

Centrale de vente pour la Suisse romande:

Notz SA, Sidérurgie 2501 Bienne téléphone 032/251125

Dépositaires:

Debrunner AG 9014 St. Gallen, © 071/291151/61 Debrunner AG 4402 Frenkendorf, © 061/944044 Debrunner SA 6512 Giubiasco, © 092/270311 Debrunner + Francillon SA 1002 Lausanne, © 021/351161 Kiener + Wittlin AG 3052 Zollikofen, © 031/861111 Kiener + Wittlin AG 3952 Susten, © 027/631525 Kindlimann AG 9500 Wil, © 073/251111 Pestalozzi + Co. AG 8953 Dietikon, © 01/7432111 Stocker + Co. 6002 Luzern, © 041/243366 Tavelli, Noverraz SA 1211 Genève, © 022/329020 L'exemple typique d'une charpente métallique Geilinger:

La charpente métallique reste la meilleure solution à bien des problèmes de construction: l'économie et l'adaptabilité sont des arguments de poids!

En tant que charpentier métallique, Geilinger vous fait profiter de l'expérience de plusiers générations, dans les grands ouvrages. Les charpentes Geilinger sont soigneusement étudiées, fabriquées dans nos ateliers modernes d'Yvonand et de Bülach, et posées par nos monteurs expérimentés, aussi bien en Suisse qu'à l'étranger. Une charpente Geilinger vous assure la qualité, fruit de l'expérience et d'une connaissance professionnelle approfondie.

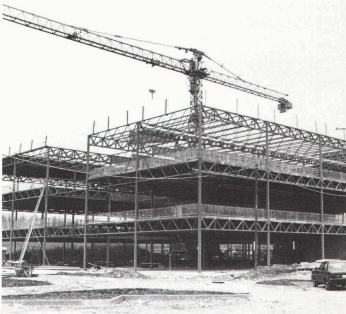
Bâtiment administratif **HEWLETT-PACKARD, Meyrin**

Maître d'ouvrage: Hewlett-Packard SA, Meyrin Hacin & Oberson, Genève Architecte: Ingénieur: Epars & Devaud, Genève

Caractéristiques: dimensions extérieures 54 x 54 m, 3 niveaux, poids de la construction métallique 450 t (planchers mixtes sur fermes trian-

gulées, colonnes RHS)

Réalisé par Geilinger en consortium



Entreprise d'ingénierie et de constructions métalliques Geilinger SA 1462 Yvonand, Ch. des Cerisiers Tél. 024 31 17 31, Télex 457 171

Geilinger SA 1211 Genève, R. des Acacias 48 C.P. 374, Tél. 022 428232

Mouvealli

améliorée

Un liant moderne rendant vos crépis:

- onctueux
- plastiques
- résistants à la fissuration

Facilité d'application = rendement accru



Production : Société des Chaux et Ciments de la Suisse romande, usine de Roche.

B1405

Dans notre programme de fabrication:



Veuillez demander la documentation détaillée auprès de la maison

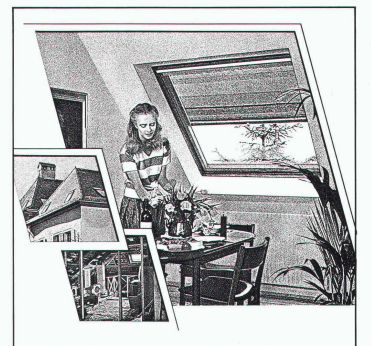
Industriestrasse 9245 Oberbüren Tél. 073-513755



Columbus Treppen S.A.

B1824





Qu'il est dommage de laisser inoccupés les espaces perdus sous le toit! Alors que des greniers obscurs pourraient devenir des pièces habitables et accueillantes.

Les fenêtres pour toits en pente VELUX laissent entrer l'air, le soleil et la lumière, tout en vous offrant une vue exceptionnelle.

De quoi vous donner des idées nouvelles pour transformer votre grenier grâce aux avantages multiples des fenêtres pour toits en pente VELUX.

- Modèles pour ouverture par rotation ou projection.
- Double et triple vitrage isolant.
- Grand choix de stores et accessoires.

C'est avec plaisir que nous vous communiquerons d'autres avantages VELUX. Une comparaison qualité-prix vaut la peine d'être faite.



B1652

Fenêtres pour toits en pente.

Demandez sans engagement notre documentation pour plus d'espace habitable sous le toit:

- fenêtres pour toits en pente VELUX
- **** □ articles de protection solaire

Nom:

Adresse:_

NP/Lieu:

IA

VELUX (Suisse) SA, Industriestrasse 7 4632 Trimbach, tél. 062 23 15 15

Imprimerie Bron SA Lausanne

Tél. 021 32 99 44

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



+ BREV.+ Porte-skis VOGEL

Construction en métal très solide zinguée au feu.

Projection et installation de locaux de skis. Livraison de pièces pour l'automontage.

Pour hôtels, chalets, écoles, maisons, appartements, etc.

Différents modèles, jusqu'à 16 paires de skis par mètre courant.

ERWIN VOGEL Porte-skis Vogel Am See 503 8882 Unterterzen Tél. 085/4 22 12

B645



Polygravia sa

Photogravure et Offset

© 368980 Borde 28 bis 1018 Lausanne

B1477

Information Favre: programme de protection des arbres, système Röltgen®

Les arbres l'aiment, les automobilistes les apprécient – les grilles Röltgen®de Favre.

Cette grille de protection, en béton renforcé de fibres de verre, est idéale: elle favorise le développement des essences, les protège et s'adapte facilement à la croissance des troncs. Rapidité et simplicité de pose, son rapport qualité-prix représentent autant d'avantages attrayants de la grille Röttgen.



Favre & Cie SA, Fabrique de produits en béton, 1897 Bouveret, tél. 025-81 23 31 V Usines à: 8304 Wallisellen, tél. 01-830 2011; 4658 Däniken SO, tél. 062-651717; V 2542 Pieterlen BE Béton SA, tél. 032-871534

B1928

Oui, veuillez me faire parvenir

rapidement la documentation complète

sur les grilles de protection pour

sur les grilles de protection pour

arbres Röltgen, avec la liste des prix.

Nom:

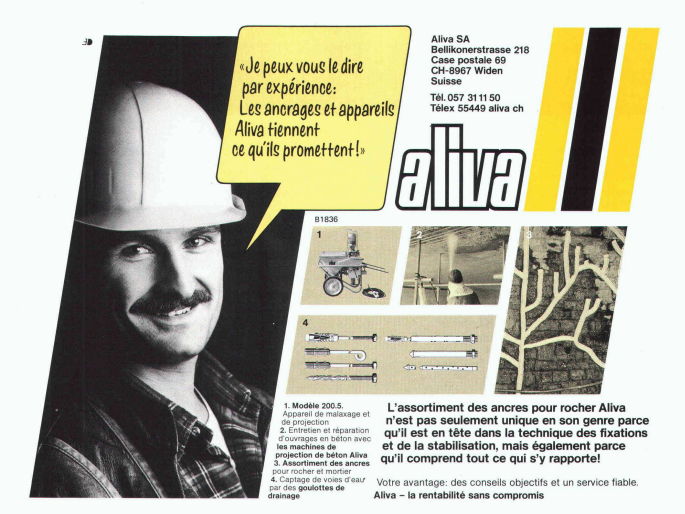
Prénom:

Entreprise:

Adresse:

Adresse:

<u>Téléphone:</u>
Favre & Cie SA.
Fabrique de produits en béton,
1897 Bouverei







8032 Zurich, Tél. 01/2517580/81 Télex 58675

WM — La technique d'évacuation des eaux usées

Garniture d'écoulement en fonte pour toiture, PASSAVANT, sorties verticale et latérale

en une ou deux parties, réglable en hauteur avec anneaux de surélévation, grille sphérique, ou plate, ronde ou carrée, praticable, ou résistant au trafic lourd. Pourvue, non seulement d'une surface de collage, mais avec en plus, d'une bride de fixation assurant une liaison très résistante. Approuvé VSA.

2. Siphon de sol PASSAVANT

en 2 parties, ajustable latéralement et en hauteur, grille en Cr-Ni. Approuvé VSA. Sorties verticale et latérale.

3. Séparateur à graisse PASSAVANT

approuvéVSA. Livrable: en fonte, en acier, GFK, en béton armé, capacité de 2 à 40 l/s. Egalement livrable avec dispositif de rinçage et de vidange automatique.

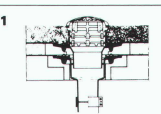
4. Séparateur à huile et à essence PASSAVANT

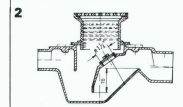
Capacité: de 0,5 à 500 l/s, approuvé VSA. Livrable en fonte, en acier, en béton armé, dispositif d'alarme contre le débordement. Epuration ultérieure par un filtre à base de charbon actif.

5. Recouvrement «FI» en ALUMINIUM et an ACIER PROFILÉ GALVANISÉ pour regards ou puits de contrôle avec revêtement supérieur à

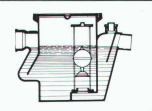
pour regards ou puits de contrôle avec revêtement supérieur à choix, belle apparence, faible poids, prix avantageux. Exécution normale, ou étanche à l'eau et aux gaz. Egalement livrable avec couvercle en forte tôle de fer striée.

Charge: 50 KN – 400 KN.









Adresse:

B1101

13

Si l'installation d'un nouvel escalier vous pose un problème, parlez-nous en. Nous vous déchargeons des peines, de la planification jusqu'au montage final.

Escaliers hélicoïdaux de Naegeli-Norm

Nº. 1 de l'escalier hélicoïdal en béton



Bureau d'ingénieurs civils cherche à engager un

ingénieur civil diplômé

ayant si possible quelques années de pratique dans l'un des domaines suivants:

- constructions routières
- -statique, structures bâtiments et ouvrages du génie civil;
- construction de tunnels et ouvrages souterrains.

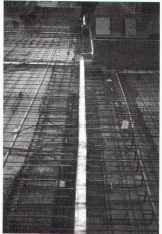
Cet ingénieur sera chargé de travaux variés au sein d'une équipe traitant des mandats importants. Il devra également pouvoir travailler de façon indépendante pour de petits ouvrages.

Entrée en fonction dès que possible. Salaire à convenir. Faire offres écrites au bureau d'ingénieurs Allemand Jeanneret Schmid SA, rue du Musée 4, 2000 Neuchâtel, ou prendre contact par téléphone au 038-244255.

Ingénieur civil EPFL/SIA

avec 10 ans d'expérience en Suisse et à l'étranger, dans la direction des travaux et pilotage d'entreprises, pour des réalisations industrielles, commerciales et d'OA, cherche nouvelle activité attrayante avec responsabilité. Ecrire sous chiffre IAS 393 à IVA SA, rue du Pré-du-Marché 23, 1004 Lausanne.

No 1 en qualité et flexibilité



- Armature continue en acier inoxydable
- Isolation repoussant l'eau
- Eléments adaptés au chantier
- Mesures spéciales sur demande
- Pas de soudures
- Livraison immédiate franco chantier

B1968



Assemblage des dalles en console Tel. 031/92 53 53/54

F. Brechbühler

Fer de reprise pour béton armé Südstr.4, 3110 Münsingen



Votre partenaire pour fiscalité, tenue de comptabilité, informatique, prévoyance professionnelle, conseil d'entreprise

B1496

1002 Lausanne, rue St-Martin 9, Tél. 021 208971 succursales à Zurich, Aarau, Altdorf, Granges, Lucerne, Olten, St-Gall, Soleure, Stans

SA de la maison SIA à Zurich

Paiement du dividende

Lors de l'assemblée générale d'aujourd'hui les actionnaires ont approuvé la répartition d'un dividende pour l'exercice 1984

Dividende par action privilégiée à nom. Fr. 1000. après déduction de l'impôt fédéral

Fr. 80. —

anticipé de 35%

Fr. 28. -

net par action

Fr. 52. -

Le coupon nº 12 de nos actions sera versé à partir du 1er juillet 1985 par toutes les succursales suisses du Crédit

Zurich, le 28 juin 1985

Le Conseil d'administration

Caisse de prévoyance du personnel de l'Etat de Fribourg

concours d'architecture

La Caisse de prévoyance du personnel de l'Etat de Fribourg lance dès le 1er juillet 1985 un concours de projet public pour la construction d'un bâtiment administratif dans le

quartier d'Alt en ville de Fribourg. Ce concours est ouvert aux architectes domiciliés ou établis sur le territoire du canton de Fribourg. Ils doivent être inscrits depuis le 1^{er} janvier 1985 au registre cantonal des personnes autorisées à établir des projets de construction. Les inscriptions seront faites du 1er au 8 juillet 1985 à l'adresse suivante:

Concours «Rue du Nord» Département des bâtiments Chancellerie Rue des Chanoines 118 (nº 311) 1700 Fribourg



la preuve que vos annonces sont lues