Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 108 (1982)

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

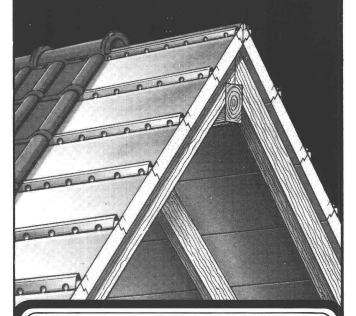
Terms of use

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: 22.11.2025

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

On le crie sur les toits: les esprits économiques optent pour Polytec.



Au lieu de jeter l'argent par la fenêtre, beaucoup le jettent par le toit. Mais avec Polytec, la solution simple et rapide aux problèmes de l'isolation, ce gaspillage est enfin terminé. Car le système d'éléments Polytec possède des qualités extraordinaires: mousse PUR hautement isolante, revêtement en aluminium et profilés métalliques intégrés avec évacuation de l'eau et ventilation.

La toiture Polytec fait donc office à la fois de lambrissage, de feuille/carton bitumé, de contre-lattage et d'isolation; de plus, elle se pose en une seule opération. Vous le voyez: avec la toiture Polytec, vous économisez d'abord au moment de la construction, puis à chaque fois que vous chauffez; deux atouts dont on ne soulignera jamais assez l'importance, surtout de nos jours.

Polytec existe en deux épaisseurs. 60 mm: valeur K 0,39 et 85 mm: valeur K 0,29 (mesurée pour l'ensemble de la toiture). Polytec convient pour tout type de toit et de tuile, pour les nouvelles constructions aussi bien que pour l'assainissement d'anciens bâtiments.



rouvé LFEM et AEAI Approuve LFEW et ALAI Indice de réaction au feu V.1

Demandez donc notre documentation

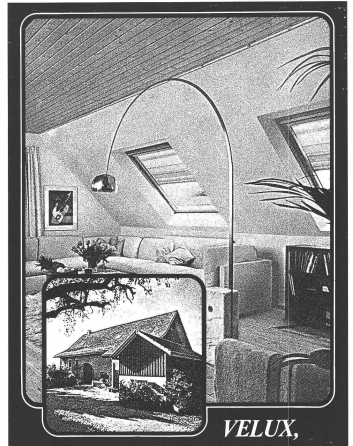
Holorib® systèmes de construction sa bausystème ag

Bureaux Genève: 22, rue de Cendrier, 1201 Genève

Téléphone 022-318160

Badenerstraße 701, CH-8048 Zürich Telefon 01-624470





les économies se font belles Moins d'argent - Plus de lumière

Les fenêtres pour toits en pente VELUX coûtent 2 à 3 fois moins cher qu'une lucarne traditionnelle tout en offrant beaucoup plus de lumière.

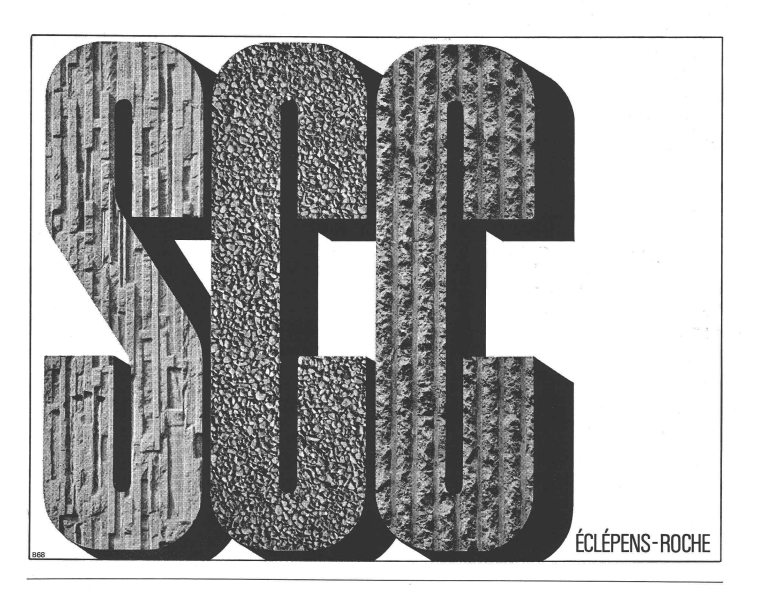
Economie de chauffage

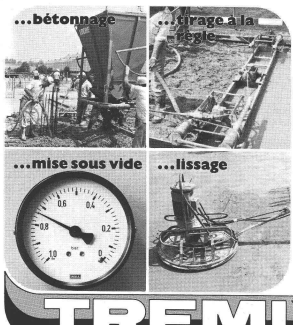
Les fenêtres VELUX du type GGLT sont équipées d'un triple vitrage isolant. Cette amélioration de l'isolation thermique vous assure d'importantes économies d'énergie.

Esthétique et confort

Fabriquées en pin du Nord sélectionné, les fenêtres VELUX procurent une ambiance chaleureuse à chaque pièce. VELUX vous offre en plus une large gamme de stores décoratifs pour votre bien-être.

Je desire recevoir sans engagement et sans frais pour toits en penter LLA documentation VELLIX-cettres rideauxo CLLa documentation VELLIX-cettres rideauxo La documentation VELUX - Stores fileauxin





Béton sous vide

Dans le monde entier, le béton sous vide a fait de TREMIX® le leader du marché Eprouvé dans le monde entier depuis 15 ans avec des millions de m², dont 100 000 m² environ réalisés en Suisse

- Conseil par un personnel compétent
 Rapports d'essai de tous les instituts de renom
- Documentation détaillée sur demande

Tél. 045 - 21 53 33

Betontechnik AG 6210 Sursee

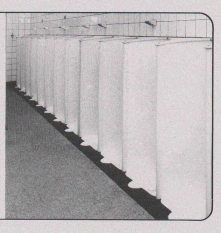
Economiser de l'eau, c'est protéger l'environnement

Les installations d'urinoirs Ernst fonctionnent sans chasse d'eau et ils sont quand même absolument inodores et hygiéniques.

Depuis 80 ans nous économisons de l'eau, ce qui est certainement aussi important aujourd'hui qu'autrefois. Nous vous aidons également à économiser de l'eau. Demandez notre documentation détaillée s.v.p.

F. Ernst Ingenieur SA

Weststr. 50-52, Postfach, 8036 Zürich, tél. 01/462 60 66 Filiale Bern, Mingerstr. 10, 3014 Bern, tél. 031/42 54 40







HAMOS SA

Ruelle des Templiers 5 1205 Genève Télex 28 841 - Tél. 022/35 62 00

Habitations modulaires vous proposent:

- Une gamme de produits extrêmement large et souple
- Une installation simple, facile et très rapide

Nos produits permettant notamment la réalisation de garages ou de constructions auxiliaires. Leur structure modulaire permet toute extension ultérieure. De plus, elle autorise la réutilisation des mêmes éléments pour d'autres développements. A cet effet, nous cherchons des entreprises de construction ou génie civil pouvant fonctionner comme agents exclusifs pour leur région. Conditions et documentation sur demande.

Imprimerie La Concorde typo-offset

Reliures à anneaux **WIRO MULTO**

1066 Epalinges Ch. des Croisettes 6 Tél. (021) 33 31 41

L'imprimerie La Concorde assure l'impression de «Ingénieurs et architectes suisses» depuis 1917.

Tout ce qu'il faut savoir quant à la normalisation et ses activités nationale, européenne et internationale dans le nouveau



avec Indicateur des normes (bilingue)

Abonnement annuel: Fr. 60.-Pour les membres de la SNV gratuit Demandez un exemplaire gratuit!

Organe officiel de

SCHWEIZERISCHE NORMEN-VEREINIGUNG ASSOCIATION SUISSE DE NORMALISATION Kirchenweg 4, 8032 Zurich, tél. (01) 47 69 70

B1071

SA de la maison S.I.A. 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 1981:

Dividende par action privilégiée à nom. Fr. 1000.-Après déduction de l'impôt fédéral anticipé de 35% Net par action

Fr. 70.-Fr. 24.50 Fr. 45.50

Le coupon Nº 9 de nos actions sera versé à partir du 21 juin 1982 par toutes les succursales suisses du Crédit Suisse.

Zurich, le 18 juin 1982

Le conseil d'administration

H. A. AUCHLIN J.M. LOETSCHER successeur

PHOTOGRAVURE

PHOTOLITHO Place du Tunnel 10 Lausanne



02I/204077 Lausanne 06I/436650 Bâle 032/939008 Moutier



La technique est une évolution constante

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

Construction de vitrages spéciaux en plexiglas et polycarbonate

Enseignes lumineuses - Caissons - Eclairages au néon - Orientation - Signalisation - Identification Photocomposition - Serigraphie - Peinture en lettres - Peinture industrielle - Tôlerie fine - Balustrades - Coupoles - Passerelles

021 **91 23 23**

1033 CHESEAUX-SUR-LAUSANNE Télex 26324 WNSA

Répertoire suisse des normes

1982

renseigne sur toutes les normes en vigueur en Suisse et les organisations qui les publient (français/allemand)

Prix de l'exemplaire: Fr. 50. à l'abonnement: Fr. 40. plus frais d'expédition

En vente à:

SNV

SCHWEIZERISCHE NORMEN-VEREINIGUNG ASSOCIATION SUISSE DE NORMALISATION

Kirchenweg 4, 8032 Zurich, tél. (01) 47 69 70

B1072



Polygravia

Photogravure et Offset G. Edelmann

© 368980 Borde 28 bis 1018 Lausanne

B50

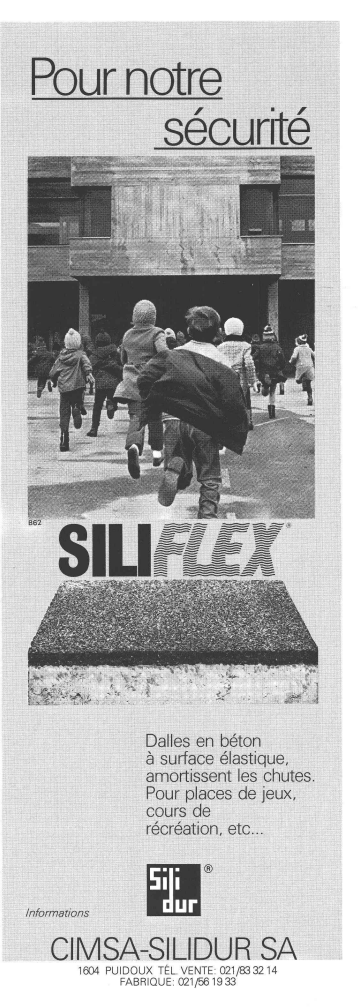


Ce symbole international indique l'accès possible aux handicapés en chaise roulante ou ne se déplaçant qu'avec peine, lorsqu'il est apposé sur des bâtiments publics, hôtels, restaurants, théâtres, magasins, places de parc, moyens de transport public, etc.

La question des barrières architecturales est loin d'être nouvelle. Les expériences faites dans le canton de Vaud et dans d'autres cantons nous persuadent que nous assistons à un mouvement irréversible qu'il serait finalement peu humain et vain de vouloir empêcher.

La commission vaudoise pour la suppression des barrières architecturales, créée il y a plus de dix ans, a pour but de sensibiliser la population aux obstacles qui s'opposent au libre déplacement de chacun dans le domaine construit; en outre, elle met tout en œuvre pour que les constructions soient désormais dépourvues de barrières architecturales.

Administration: PRO INFIRMIS 11, rue Pichard – Case postale 3546 1002 Lausanne – Tél. (021) 23 37 37



11



L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE

va repourvoir le poste de

professeur de génie rural

Département de génie rural et pour son géomètre.

Délai d'inscription: 30 septembre 1982.

Entrée en fonctions: automne 1983.

Le dossier relatif à ce poste peut être obtenu par les personnes intéressées à la Direction administrative de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, avenue de Cour 33, 1007 Lausanne.

Centres de recherche de Genève

désire engager pour son équipe SYSTRID

chefs de projets CFAO

Les candidats doivent pouvoir justifier d'une formation supérieure et d'une expérience professionnelle de plusieurs années en mécanique et en informatique.

Langues: français et anglais courants, allemand souhaité.

Les personnes intéressées sont priées de faire offres avec curriculum vitae, photographie et prétentions de salaire, au chef du personnel, BATTELLE, route de Drize 7, 1227 Carouge/ Genève.

Résultat du concours organisé par la commune d'Etoy pour la construction d'une salle de gymnastique polyvalente

La Commune a ouvert un concours ayant pour but: la réalisation d'une salle de gymnastique polyvalente et de ses prolongements extérieurs (parking-terrain de jeu, etc.) et ce, afin de mettre à disposition de la population d'Etoy un ensemble sportif répondant à ses besoins actuels et futurs.

Classement et prix

1er prix: 7000 fr.

Projet nº 4 «Mens et Corpus», Christian Eicher, rue de la Gare 19, 1030 Bussigny.

2e prix: 6000 fr.

Projet nº 12 «Labutte», Bureau d'architecture, Philippe Gilliéron, André Duvoisin et Marcel Bosson, 1400 Yverdon.

3e prix: 5000 fr.

Projet nº 7 «Les Cerises», Atelier des architectes, Jacques Longchamp, René Froidevaux, Valentin 33, 1004 Lausanne.

4e prix: 4000 fr.

Projet nº 31 «Smash», Calame et Schlaeppi SA, ch. de Contigny 5, 1007 Lausanne.

5e prix: 2000 fr.

Projet nº 30 « Merzlota », Rodolphe Luscher et son collaborateur Pascal Schmidt, Fonteney 3, 1007 Lausanne.

Achat: 2000 fr.

Projet nº 18 «Et moi», Eric Magnin et Jean-Marc Wicht, 1510 Moudon.

Exposition

Une exposition publique des projets aura lieu du 23 juin 1982 au 3 juillet 1982 à la grande salle d'Etoy. Heures d'ouverture: tous les jours de 18 h. à 20 h. 30 sauf le dimanche 27 juin La Municipalité

Pour cause de départ, nous cherchons

ingénieur civil dipl. EPF chef de projets

de langue maternelle française ou allemande, pour étude de structures et direction de travaux.

Nous demandons:

- esprit d'initiative,
- expérience d'au moins 3 ans,
- très bonnes connaissances en statique.

Nous offrons: place stable.

Faire offres, par écrit, avec curriculum vitae et prétentions de salaire, à

Pierre et Henri Brasey Ing. civils dipl. EPFZ/SIA/ASIC 5, avenue de la Gare, 1701 Fribourg.

A louer

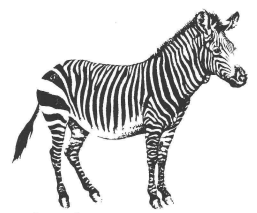
locaux 100 m²

à usage de bureau au centre ville de Genève.

Libre immédiatement.

Conviendrait idéalement à un bureau d'architecte ou d'ingénieur. Possibilité de partager l'utilisation d'un secrétariat, d'une machine à traitement de texte et d'un ordinateur HP 250.

Ecrire sous chiffre IAS 316, IVA SA, Beaulieu 19, 1004 Lausanne.

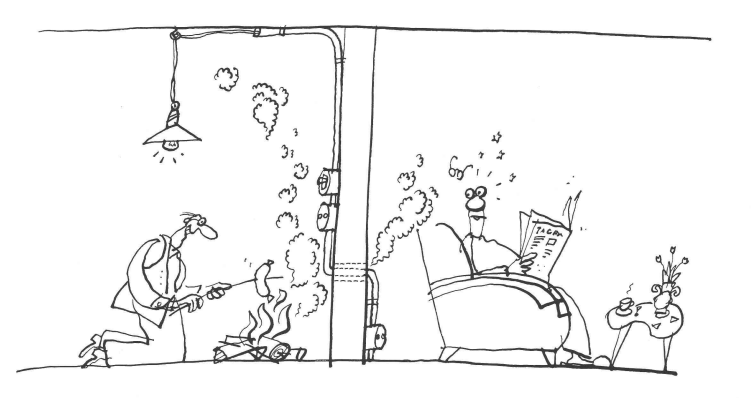


La perfection en noir et blanc, cela existe.

Par exemple ce que Verbia propose en étanchéité souple pour la construction: Noir: Bikutop[®], le lé bitumineux en polymère, Blanc: Veroplan[®], le lé d'étanchéité en PVC armé.



Une technique de pointe pour une étanchéité totale.

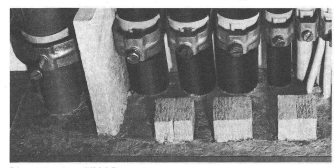


Petit feu deviendra grand...

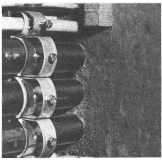
Nous disposons d'un système de séparation coupe-feu éprouvé.
Un cloisonnement en zones coupe-feu, que ce soit dans les hôpitaux, les hôtels, les complexes industriels ou les maisons d'habitation, n'est assuré que si les passages de câbles électriques et autres conduites à travers parois et plafonds sont protégés en conséquence.
Le système de séparation coupe-feu PEYER est prévu pour nouvelles et anciennes constructions.
Un cloisonnage ultérieur d'installations existantes est donc sans autre possible.

Demandez notre documentation «Technique de protection incendie».

Peyer – c'est plus sûr



Séparation type VAM-D pour traversées de plafonds



Séparation type VAM-W pour traversées de parois



SIEGFRIED PEYER SA CH-8832 Wollerau Tél. 01 784 46 46