Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 101 (1975)

Heft: 5

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

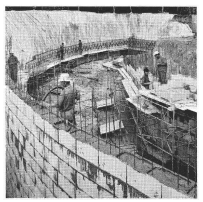
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 05.07.2025

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

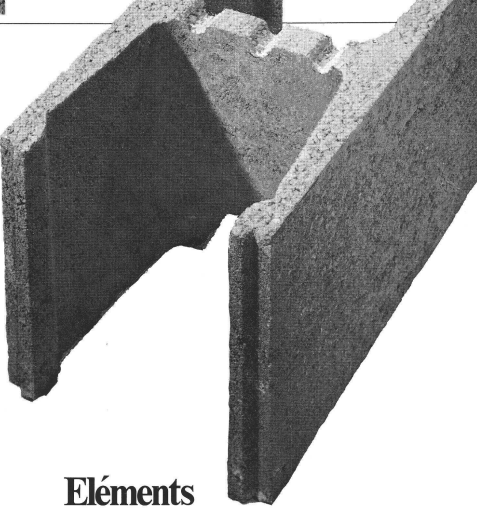


NOUVEAU

Economie de 20% avec les règles de montage

La solution Coffra est plus rapide et plus économique partout où le coffrage classique se révèle trop coûteux ou difficilement utilisable par suite de conditions spéciales.

Armatures selon calculs de l'ingénieur.



COffra®

Vente par les marchands de matériaux de construction.



- Etanchéité, couverture, toitures, terrasses multicouches et monocouches, parkings, isolations diverses.
- Joints élastiques: silicones, thiocols, polyuréthane, acryls sur: béton, métal, alu, verre, bois, faïences, etc.; garanties maximales pour l'isolation hydro et thermo des joints.
- Revêtements des sols et de surfaces en résines Epoxi coulées sans joints, depuis la couche antipoussière jusqu'aux sols spéciaux. Hautes qualités à l'abrasion, à la pression, aux acides, surfaces antidérapantes, couleurs au choix.
- Siliconages colorés et incolores, traitements des façades.
- Sols souples pour salles de gym et courts de tennis.
- Protections antimazout (annexes 7 et 8).

FLEXO-BAT S.A.

Flexo-Bau SA: Zurich, Bâle, Berne, Olten, Seon, Nüremberg (RFA)

Lausanne

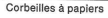
3, route d'Echallens 1032 Romanel/Lausanne Tél. (021) 34 05 45/75

Genève

8, rue John-Grasset 1201 Genève Tél. (022) 29 33 21

Laboratoires et spécialistes hautement qualifiés à disposition pour consultations, projets, devis, essais ; références de prestige en Suisse et à l'étranger.



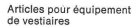




Vestiaires muraux

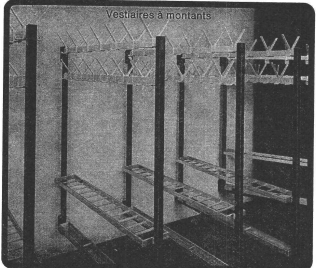
Demandez nos prospectus

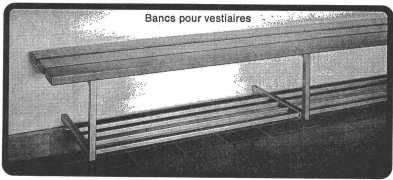














Fosses de décantation Séparateurs d'essence Avec couvercle cadre fonte inodore. Conformes aux normes de l'ASPEE.

Nouveau

Tuyaux spéciaux en béton vibré

armé ou non armé

Emboîtement cloche Emboîtement normal

Longueur 2 m¹ Ø 30 à 80



Tuyaux en béton centrifugé vibré

armé ou non armé

Emboîtement normal

Longueur 2 m¹ Ø 70 à 125

Tuyaux ordinaires de 100 à 1500 mm \varnothing — Briques creuses et pleines — Pierre artificielle — Escaliers — Bordures de routes

Desmeules Frères SA

GRANGES-MARNAND, téléphone (037) 64 16 26

DOCUMENTATION DU BATIMENT

CENTRE NATIONAL SUISSE: BIBLIOTHEQUE DE L'ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE, ZURICH

727,113 (494)

AELLEN, K. arch. e.a. Gymnase libre à Berne. (Bern: Freies Gymnasium.)

= Werk, 60 (1973) 2, p. 194-196.

Immeuble à quatre niveaux, conçu sur plan carré. Salles de classe organisées autour d'un grand hall central. Structure porteuse en piliers d'acier. Façades: murs-rideaux en petits éléments vitrés et non vitrés, échangeables en cas de modification fonctionnelle.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, No 59.

727.113/.4 (494)

BÂTIMENTS scolaires à Brigue. (Schulbauten in Brig.) = Werk, 60 (1973) 2, p. 202-204.

Immeuble d'agrandissement du gymnase et école profession-nelle, réalisés de 1967 à 1969. Complexes en gradins, situés sur une pente au-dessus du bâtiment historique du collège. Constructions en béton apparent. Volumes construits : 26 000 m³ et 22 750 m³. Prix du m³: 224 et 200 francs.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, No 60.

727.1 (494)

FURRER, E. & P. MORISOD, arch. Ecole primaire à Viège, au Valais. (Primarschule in Visp VS.) = Werk, 60 (1973) 2, p. 216-218.

Bâtiment à trois niveaux, constituant la première étape d'un centre scolaire futur. Salles de classe de 72 m2, disposées en L autour de l'espace récréatif. Construction en béton apparent tant à l'intérieur qu'à l'extérieur. Année de construction : 1970-1971.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 61.

72.009

CHANGEMENTS structurels dans l'organisation de la construction. (Strukturwandel in der Bauorganisation.)

= Der Bauunternehmer, 11 (1973) 3, p. 167-183.

Définition et engagements juridique et financier des formes d'organisation modernes, telles que : atelier d'architecte ou ingénieur, planificateur général, entrepreneur général, entrepreneur total.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 62.

727.3

BÂTIMENTS universitaires et instituts. (Hochschulbauten und Institutsgebäude.)

= Bauen & Wohnen, 27 (1973) 3, p. 94-104.

Institut de pathologie avec groupe d'auditoires publics à Bâle. Centre biologique à Bâle. Instituts des sciences naturelles à Marbourg.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 63.

727.3 (494)

GASS & BOOS, arch. Institut avec annexe d'auditoires publics. Institut de pathologie à Bâle. (Institutsgebäude mit öffentlichem Hörsaaltrakt. Institut für Pathologie, Basel.) = Bauen & Wohnen, 27 (1973) 3, p. 94-96.

L'ensemble s'articule en trois groupes de locaux très différents. Grande aile de laboratoires sur quatre niveaux, zone des dissections au sous-sol et annexe de deux auditoires superposés. Plan d'étage à deux couloirs et zone médiane.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 64.

727.3 (43)

UNITÉ dans la multiplicité. Instituts des sciences naturelles à Marbourg. (Einheit in der Vielheit. Naturwissenschaftliche Institute, Marburg.)
= Bauen & Wohnen, 27 (1973) 3, p. 101-104.

Agglomération d'immeubles similaires de hauteurs variées, réalisés sur la base d'un système de construction spécial. Présentation de ce système et des premières expériences dans la revue « Bauen und Wohnen », 1971, nº 7.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 65.

624.023.87 (43)

HÜBNER & HUSTER. Unités spatiales mobiles et légères. Système Casanova. (Mobile Leichtbau-Raumeinheiten. System

Bauen & Wohnen, 27 (1973) 3, p. 109-112.

Construites en éléments sandwich avec peau extérieure en polyester, les unités polyédriques peuvent être assemblées de diverses manières et utilisées comme bureaux provisoires, logements pour ouvriers, motels, etc. Cellules spéciales avec appareils sanitaires préinstallés.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 66.

725.51 (494)

CELLULES spatiales en béton armé préfabriquées. Département de neuro-chirurgie de l'hôpital cantonal d'Aarau. (Vorgefertigte Stahlbeton-Raumzellen. Neurochirurgieabteilung, Kantonsspital Aarau.)

= Bauen & Wohnen, 27 (1973) 3, p. 113-116.

Immeuble à cinq niveaux avec des stations de soins pour cent malades. Grâce à une coordination parfaite entre autorités et team exécutif, il a été réalisé en treize mois, dont huit mois de construction effective.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 67.

725.23 (43)

EIERMANN, E. arch. Immeuble administratif de l'IBM Allemagne à Stuttgart-Vaihingen. (Hauptverwaltung IBM Deutschland Stuttgart-Vaihingen.)

= Bauen & Wohnen, 27 (1973) 3, p. 117-128.

Ensemble de pavillons quadratiques, s'intégrant dans le site boisé par leur transparence et leur élévation modérée. Coursives suspendues tout autour des façades, évoquant un échafaudage à poteaux très fins. Nombreux détails constructifs.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 68.

69,003,12

MEYRAT, R. Le coût de construction du logement en relation avec ses caractéristiques géométriques. 11 réf.

= Habitation, 46 (1973) 3, p. 20-29.

L'interdépendance coût-surface. Les coûts en fonction du nombre de pièces et de la surface habitable brute. Le coût par mètre carré additionnel. Comparaison des résultats avec ceux d'autres études. Tableaux et figures.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 69.

727.4 (494)

ALTHAUS, W. arch. La nouvelle école professionnelle à Thoune. (Die neue Gewerbeschule Thun.) = Schreinerzeitung, 84 (1973) 10, p. 229-234.

Immeuble rectangulaire à trois niveaux sur rez-de-chaussée. Subdivision intérieure flexible grâce au squelette portant en acier et au système d'installations indépendant. Auditoire en saillie. SUISSE, EPF, Zurich, 1974, No 70.

711.58 (494)

SENN, W., arch. Suggestion d'un aménagement par structures secondaires. (Siedlung mit zweiter Struktur als Vorschlag.) = Schweiz. Bauztg., 91 (1973) 9, p. 213-215.

Tout en respectant le statu quo du quartier Bäumlihof à Riehen, près de Bâle, l'architecte propose un aménagement dispersé complémentaire avec des immeubles-tours d'un seul type. Répartition de manière linéaire ou incurvée. Maquette, plans.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 71.

727.3 (494)

L'AGRANDISSEMENT de l'Ecole Polytechnique Fédérale à Lausanne. (Ausbau der ETH Lausanne.) = Schweiz. Bauztg., 91 (1973) 13, p. 311-324.

Bases de planification, plan directeur et programme détaillé de la première étape de construction, prévoyant le déplacement de six départements à Ecublens. Maquettes. Tableau des inves-

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 72.

Je suis

le palan électrique à chaîne, DEMAG-Junior

de Fehr.

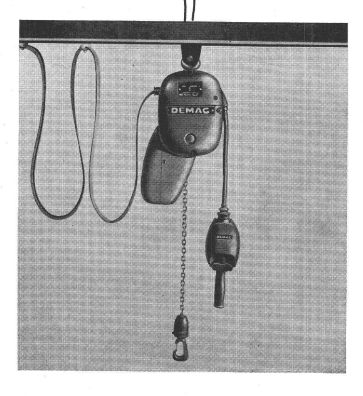
Je peux lever et déplacer des charges de 50—2000 kg.

Grâce à moi, vous déchargez vous-même ou vos employés d'un travail corporel pénible et irrationnel.

On apprécie mes avantages à des milliers de places de travail. Ne voulez-vous pas aussi profiter de moi?

Je suis en stock chez Fehr et pourrait vous aider demain

déjà.



Représentant pour la Suisse romande : **W. Burri, Ing., 1016 Lausanne** téléphone 021 / 24 45 33

Hans Fehr SA



8305 Dietlikon-Zurich, Téléphone 01 833 26 60 Manutention - Technique d'entraînement industriel - Manutention dans les entrepôts

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ DES ÉDITIONS DES ASSOCIATIONS TECHNIQUES UNIVERSITAIRES

101° année

N° 5

27 février 1975

Organe officiel

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes (SVIA) de la Section genevoise de la SIA

de l'Association des anciens élèves de l'EPFL (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne)

des Groupes romands des anciens élèves de l'EPFZ (Ecole polytechnique fédérale de Zurich)

et de l'Association suisse des ingénieurs-conseils (ASIC).

Sommaire

| Editorial | 63 |
|---|----|
| Contribution à l'étude des problèmes géométriquement non linéaires des structures élastiques (suite et fin), par <i>Jaroslav Jirousek</i> | 63 |
| Perspectives économiques de la récupération des déchets ménagers (suite et fin), par <i>Jean-Jacques Sauer</i> | 72 |
| Divers | 76 |
| Ecole polytechnique fédérale de Lausanne | 77 |
| Congrès | 78 |
| Documentation générale | 78 |
| Documentation du bâtiment | 78 |
| Informations diverses | 78 |
| | |

Dans le prochain numéro:

Théorie des jauges électriques d'extensométrie L'ingénieur-conseil au service de la collectivité

Régie des annonces



IVA SA de publicité internationale 1004 Lausanne, 19, av. Beaulieu, tél. 021/34 72 65

Succursale de Genève: 1206 Genève, 24, av. Champel, tél. 022/47 41 10

Siège central:

8035 Zurich, Beckenhofstr. 16, tél. 01/26 97 40