**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande

**Band:** 80 (1954)

Heft: 3

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: 21.11.2025** 

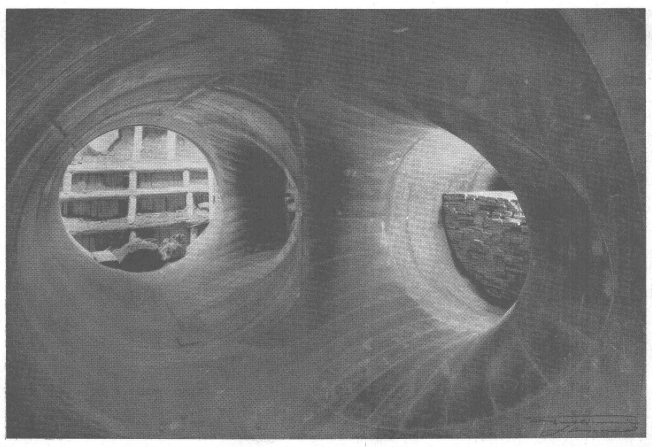
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

#### SOMMAIRE

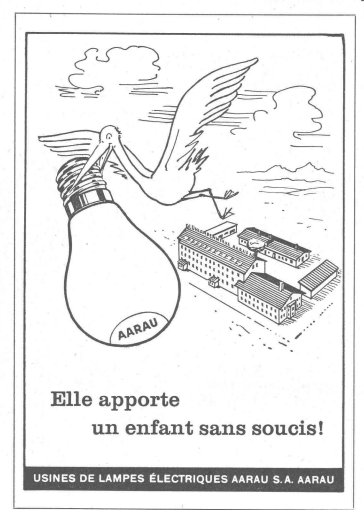
COMMENTAIRES SUR LA CONDITION DE STABILITÉ — SOCIÉTÉ SUISSE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES (SECTION GENEVOISE) — BIBLIOGRAPHIE — DIVERS — LES CONGRÈS — SERVICE DE PLACEMENT — DOCUMENTATION GÉNÉRALE — DOCUMENTATION DU BATIMENT — NOUVEAUTÉS, INFORMATIONS DIVERSES

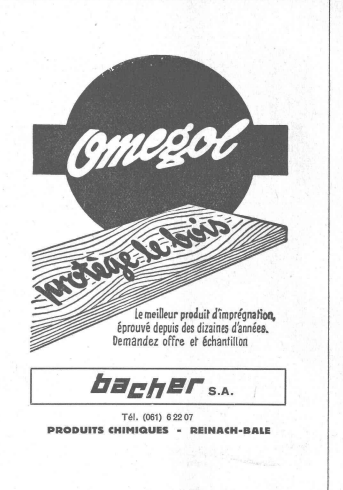




Blindages métalliques pour installations hydro-électriques (exécutés par Zwahlen & Mayr S, A., Lausanne).

Voir page 44 du présent numéro.











## RÉSERVOIRS BORSARI

STOCKAGE RATIONNEL DE L'ESSENCE, DU MAZOUT ET DE L'HUILE DIESEL

EN RÉSERVOIRS EN BÉTON ARMÉ A REVÊTEMENT DE VERRE POUR LE COMMERCE, L'INDUSTRIE, LES IMMEUBLES ET VILLAS

SÉCURITÉ ABSOLUE CONTRE LA ROUILLE ET LA CORROSION AUCUN ENTRETIEN

RÉFÉRENCES DE PREMIER ORDRE

TÉLÉPHONE (051) 24 96 18

BORSARI & CIE, ZOLLIKON-ZURICH

MAISON FONDÉE EN 1873



Temple National de Morges

## BERNHARD HITZ - Uster/Zh

Le procédé SPRAY «LIMPET» ASBEST est la méthode idéale d'isolation

> acoustique thermique ignifugeage anticondensation

SPRAY "LIMPET" ASBEST est utilisé pour corriger l'acoustique au temple national de Morges (environ 300 m² Photo: O. Sartori, Genève appliqué sur plâtre dans la voûte du plafond).

#### BATIMENT DOCUMENTATION DU

#### CENTRE NATIONAL SUISSE / BIBLIOTHÈQUE NATIONALE SUISSE, BERNE

#### 69.028.12

Balsiger, F.: Portes coulissantes automatiques. 6 fig., Bull. techn. P.T.T., 31 (1953) 5, 1er mai, p. 130-135.

Porte étudiée par les P.T.T., peut être ouverte ou fermée au moyen d'un moteur commandé électriquement quels que soient sa grandeur et son poids, répond à des exigences d'exploitation; description des trois types: type normal dont les deux vantaux s'ouvrent du milieu vers les côtés; porte dont les deux vantaux s'ouvrent du même côté en se repliant télescopiquement ; porte coulissante à un seul van-

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 161.

#### 697.352

Kollmar, A.: Exécution et calcul des chauffages par rayonnement en tubes de cuivre. 33 fig., 9 tables, Pro-Metal, 6 (1953) 31, 32, 33, fév., mars, juin, p. 120-133, 148-156, 167-

Physiologie et chauffage des locaux, matériaux propres à envelopper les tubes chauffants, technique d'installation des tubes de cuivre, exécution, montage et pose des serpentins en tubes de cuivre, émissions calorifiques des surfaces chauffantes, mode d'emploi des diagrammes et tables de calcul, remarques techniques concernant l'installation, calcul de la tuyauterie, exemple de calcul, bibliographie.

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 162.

#### 725.91

Lohse, R. P.: Nouvelles conceptions de l'exposition. Septante-cinq exemples des nouvelles formes d'exposition. Erlenbach-Zurich, Les Editions d'Architecture, 1953. Un vol. in-4, 260 p., ill.

Situation, thèmes, techniques, bases économiques, mouvements artistiques d'avant-garde, expositions universelles de la deuxième moitié du XIXe siècle et du début du XXe siècle, expositions nationales, industrielles, commerciales, artisanales, de la technique de la circulation, expositions culturelles, sociales et politiques, expositions permanentes et bâtiments d'exposition.

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 163.

#### 711.1

Hoechel, A.: Essai d'un système graphique pour traduire l'utilisation de l'espace dans les plans d'urbanisme. 16 fig., Bull. techn. Suisse romande, 79 (1953) 14, 11 juillet, p. 341-349.

Choix des moyens de présentation: présentations monochrome, bichrome, polychrome, légendes nationales, objets à présenter. Trames monochromes, lignes, signes, sigles, chiffres, présentation polychrome, exemples.

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 164.

Gropius, W.: Mise en garde. Bull. techn. Suisse romande, 79 (1953) 13, 27 juin, p. 333-337.

Risque que court l'architecte d'être mis de côté dans sa compétition avec l'ingénieur, le technicien et l'entrepreneur; règle No 7 de l'« American Institute of Architects »; faits caractéristiques; le projecteur industriel; l'industrialisation de la construction du bâtiment; qui établit les plans des édifices publics?; action immédiate ou démission de l'« American Institute of Architects »; la construction des cathédrales et son organisation; le travail d'équipe; les architectes de l'« American Institute of Architects » doivent

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 165.

#### 69.002.22:728 (73)

Tappy, J.-J.: La construction de villas et d'immeubles préfabriqués. 15 fig., J. Construction Suisse romande, 28 (1953) 7, juillet, p. 414-419.

La préfabrication aux Etats-Unis, les entrepreneurs en bâtiment américains et la préfabrication, avantages offerts aux entrepreneurs, le coût d'une villa préfabriquée, production industrielle de villas, processus de production d'une villa préfabriquée (plans, organisation de la production, production, montage de la villa), conclusions.

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, Nº 166.

#### 725.92: 727.1 (494.45)

Mueller, Marcel-D.: Pavillons scolaires en bois. 4 fig., J. Construction Suisse romande, 28 (1953) 7, juillet, p. 445-447.

Expériences faites par la ville de Lausanne, constructions préfabriquées en bois basées sur le principe des éléments modulaires, susceptibles de déplacement suivant les besoins, plan rectangulaire, système de cadres sur socle en maçonnerie, parois avec isolant thermique en fibres comprimées et manchon d'air, aspect architectural heureux, solution éco-

Suisse, E.P.U.L., Lausanne. 1953, No 167.

#### 69.003:728

Le coût de la construction des maisons d'habitation. Un rapport du Conseil économique et social des Nations Unies. J. Construction Suisse romande, 28 (1953) 8, août, p. 481-

Facteurs d'ordre économique, organisation de la demande, organisation de l'industrie du bâtiment; coordination du travail de l'architecte et de celui des spécialistes, ingénieurs, fabricants de matériaux, entrepreneurs dès le stade de l'élaboration des plans.

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 168.

#### 725.91 (494.45)

Jeanneret, P.: Les nouveaux bâtiments du Comptoir suisse. 4 fig., J. Construction Suisse romande, 28 (1953) 8, août, p. 516-518.

Caractéristiques générales, imposants travaux de terrassements, utilisation des nouveaux bâtiments, nouveau revêtement de facades.

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 169.

#### 69.003 ; 728.6

Vital, N.: Les bâtiments agricoles peuvent-ils être construits à meilleur marché et peuvent-ils être disposés plus rationnellement? 27 fig., J. Construction Suisse romande, 28 (1953) 9, septembre, p. 546-556.

Possibilité de construire à meilleur marché et d'exploiter plus rationnellement, formes traditionnelles de construction, adaptation des constructions à d'autres exigences, évolution de la grandeur de la maison d'habitation et de la grange pour des exploitations de même importance, caractéris-tiques désirables des constructions, résultats de bureaux d'études et d'essais américains (avantages et inconvénients), exemples de l'évolution des constructions à l'étranger.

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 170.

#### 691.576

Fonteyn, M.: La peinture des constructions métalliques et ouvrages d'art. J. Construction Suisse romande, 28 (1953) 9, septembre, p. 565-567.

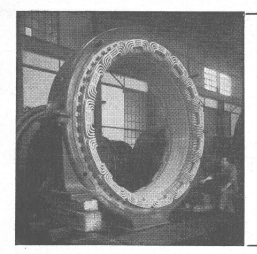
Influence des conditions extérieures sur l'adhérence et le séchage, la durabilité et la protection qui en résultent; influence de l'orientation ou de la disposition du support peint sur la protection ; influence de l'épaisseur de la couche totale de peinture et du nombre de couches sur la protection ; influence des couples électriques ; influence du mouillage du pigment. Principes généraux pour peindre le fer à l'extérieur, produits à utiliser : peintures grasses et peintures synthétiques.

Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 171.

#### 696.14

Le problème du bain. La solution économique dans l'appartement moderne. 5 fig., J. Construction Suisse romande, 28 (1953) 9, septembre, p. 579-580.

Nouvel appareil sanitaire en fonte émaillée, le « Poliban », qui résout le problème de l'hygiène quotidienne du corps humain dans un espace extraordinairement réduit et avec une grande économie de temps, de combustible et d'eau : encombrement en plan  $80\times80$  cm, profondeur 30 cm, placé généralement à 40 cm du sol. Caractéristiques diverses. Suisse, E.P.U.L., Lausanne, 1953, No 172.



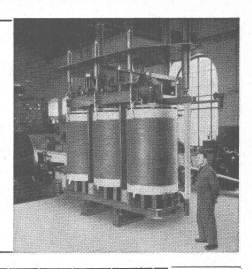
## Spälti fils & Cie

VEVEY

Tél. (021) 5 19 91

Rebobinages et transformations de moteurs, générateurs et transformateurs de toutes puissances et tensions

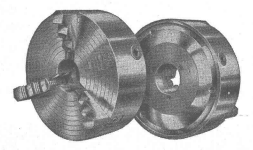
Fabrication de coffrets de manœuvre et de tableaux de distribution





### MANDRINS DE TOURS

Diamètre 70-610 mm



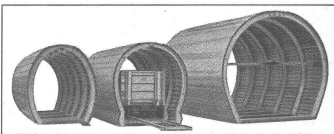
Mandrins à 2, 3 et 4 mors, plateaux de tours. Serrage concentrique et mandrins à combinaisons Corps en fonte spéciale ou en acier Guidage simple ou double

Walter Meier

MACHINES-OUTILS

MUHLEBACHSTRASSE 11 ZURICH TELEPHONE (051) 34 54 00





### **COFFRAGE CINTRÉ**

EN ALLIAGE LÉGER

économise jusqu'à 50 % de main-d'œuvre

Le coffrage Aeberli se distingue par sa construction robuste et par sa grande simplicité. Le montage très facile et sûr de ses éléments, g âce à leur faible poids, permet de réaliser des économies considérables. Leur légè eté diminue les risques d'accidents. Les parois bétonnées sont irréprochables, car les cloisons lisses du coffrage Aeberli se juxtaposent naturellement.

alb\_aeberli Zurich 38

ATELIERS DE CONSTRUCTION

Albisstrasse 62 Tél. (351) 45 13 28

## **FONDERIE**



Sébeillon 4 — Tél. (021) 24 48 48



Toutes pièces pour le bâtiment et le génie civil en FONTE GRISE, BRONZE, LAITON, PERALUMAN, etc. - Sablage

LAUSANNE

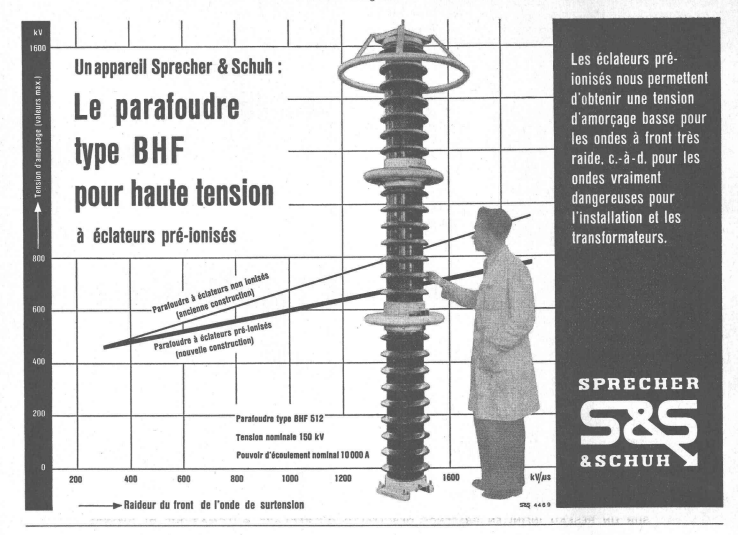
## L'Exposition permanente de la Construction

vous renseigne sur les nouveautés dans la construction

ENTRÉE LIBRE

150 EXPOSANTS

LAUSANNE, Place de la Gare 12 — Tél. 23 79 29





Isolations électriques Bornes à condensateurs Pièces moulées en résine synthétique Condensateurs à la Népoline Installations pour laboratoires à haute tension Machines et appareils pour ateliers de bobinage Pompes à vide élevé