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

**Band:** 74 (1948)

Heft: 4

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:** 30.11.2025

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

# BULLETIN TECHNIQUE

# de la Suisse romande

Organe de la Société suisse des ingénieurs et des architectes, des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes, de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale

Lausanne, 14 février 1948 - 74me année, No 4

# CETAZ ROMANG ECOFFEY S.

Travaux publics

Revêtements de chaussée

Voies de chemins de fer industrielles

Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

### WALO BERTSCHINGER & Cie S. A. LAUSANNE

Avenue d'Ouchy 4

TÉL. 33518

### AVAUX de STAFF et de SCULPI

Décoration en staff dans tous les styles. - Plaques de staff armé. - Canaux de ventilation dans toutes les dimensions. - Pilastres et colonnes, etc., en staff dur.

Je soumets volontiers mes offres pour l'exécution de tous les travaux, sur la donnée de plans ou de dimensions exactes. Mes ouvrages peuvent aussi être posés par tout bon plâtrier-gypsier de la place.

OTTO HABERER, BERNE, Sulgenauweg 40. - Succ. de l'ancienne Maison E. HABERER & Cie. - Tél. 5 20 28

# BREVETS d'INVENTION

la plus ancienne maison de Suisse: Dériaz, Kirker & Cie

14 rue du Mont-Blanc

Pour vos annonces : ANNONCES SUISSES S. A., Lausanne, Genève et Succursales





Demandez prospectus!

# Rhôna S. A.

DIRECTION ET CHANTIER :

LE BOUVERET - Téléphone 6 91 25

BUREAU COMMERCIAL :

LAUSANNE — Téléphone 3,21 42 Avenue Dapples 23

0

### Installations modernes

Gravier d'allée - Gravillons concassés et broyés'

Dosage automatique de la composition granulométrique des ballasts pour béton armé

0

### Fabrique de matériaux de construction

Hourdis systèmes C.A.S.C. en béton vibré
Briques silico-calcaires
Béton cellulaire

0

Livraison rapide par bateaux ou par C.F.F.



MEYNADIER

Meynadier & Cie S.A. Berne, 24, Seidenweg, tél. 3 75 39



GRUES MOBILES KRANE KAR U.S.A.

Extrêmement pratiques et utiles sur chantiers pour charger, décharger wagons, camions, etc.

Puissance portative 2,5 - 5 - 10 tonnes Rotation du bras mobile de 180 degrés Moteur à essence ou Diesel 4 cylindres Roues pneumatiques à air ou bandages pleins Equipements spéciaux selon besoins

A. SANDMEIER, Bureau technique

Tél. (021) 2.66.20

## Société Suisse des Explosifs

Usine et siège à GAMSEN près Brigue (Valais)

Explosifs de sûreté:

# GAMSITE

et SIMPLONITE

Dynamites à tous dosages Dynamite "Antigel" Mèches et Détonateurs

Tous accessoires pour le tir des Mines Nitropentaérythrite Cordeau détonant

Télégrammes: "Explosifs-Brigue"
Téléphone: 3.11.81 Brigue

3.11.82



Essai de lampes de radio dans notre laboratoire

### Télécommunications!

Nous construisons : postes émetteurs à ondes courtes et moyennes; postes d'émission et de réception pour les Administrations des PTT, des Chemins de fer, etc.; lampes d'émission et lampes spéciales; installations complètes de transmission par courants porteurs; dispositifs de télécommande de tous genres,

S.A. BROWN, BOVERI & Cie

BADEN

