

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 69 (1943)
Heft: 1

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: 26.01.2026

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

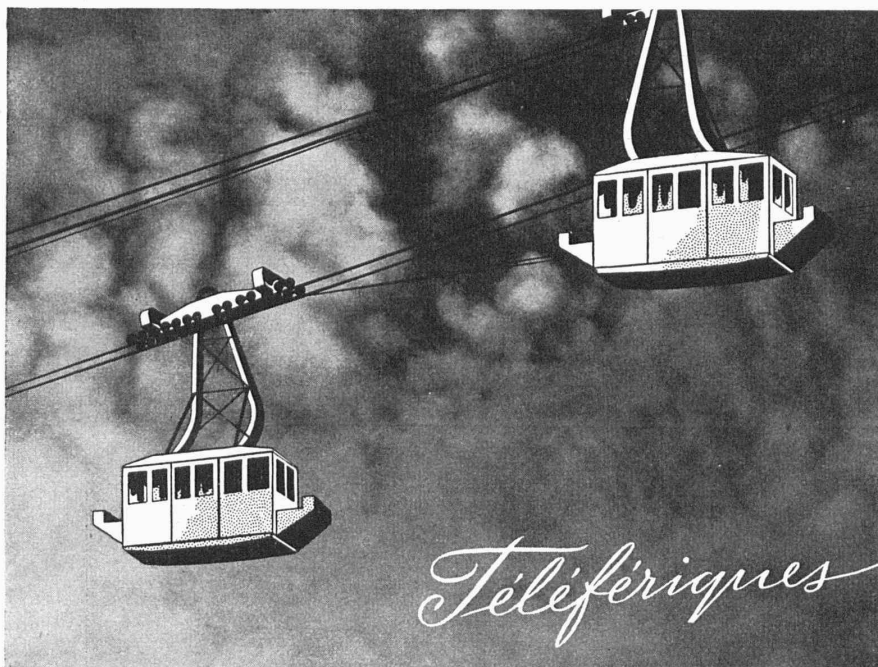


BARRA



Garantit l'étanchéité du mortier et du béton,
même avec une grande pression d'eau

MEYNADIER & CIE S. A.
SUCCURSALE À BERNE, SEIDENWEG 24



Fonderie de Berne

Société des Usines de Louis de Roll S.A.

Funiculaires, Matériel de chemins de fer, Superstructure à crémaillère,
Monte-pentes à traîneaux, Treuils et matériel pour plans inclinés

DUVOISIN & Cie
Entreprises électriques
Tél. 335 96

LAUSANNE

Tous travaux concernant les lignes électriques extérieures.
Câbles souterrains.
Lignes de contact pour chemins de fer et trolleybus.
Projets et devis.

CONCOURS D'IDÉES pour une voie navigable reliant le Rhône au lac de Genève.

L'**Association suisse pour la navigation du Rhône au Rhin** ouvre, du 6 janvier au 30 juin 1943, un concours d'idées visant à obtenir des suggestions et des propositions pour poursuivre l'étude de la voie navigable reliant le Rhône au lac de Genève entre le bief du Verbois et le lac. Peuvent prendre part à ce concours :

- a) les personnes physiques de l'art, de nationalité suisse, ayant leur domicile en Suisse depuis une date antérieure au 6 janvier 1943.
- b) les personnes morales de l'art qui ont leur siège principal en Suisse et qui sont inscrites au registre du commerce depuis une date antérieure au 6 janvier 1943 ;
- c) les communautés de personnes de l'art, dont chacune satisfait aux conditions énumérées sous lettres a ou b.

Les administrations publiques ainsi que leur personnel ne sont pas admis à concourir.

L'**Association suisse pour la navigation du Rhône au Rhin**, promotrice du concours, a obtenu l'appui du **Service fédéral des eaux**, du **Département des Travaux publics du canton de Genève** et du **Conseil administratif de la ville de Genève**. Elle dispose d'une somme de 20 000 fr. pour être répartie entre les solutions primées par le jury. Le premier prix sera de 5000 fr. au minimum. En outre, l'Association promotrice dispose d'une somme de 20 000 fr. au maximum fournie par la Centrale fédérale des possibilités de travail, pour acheter ou indemniser les solutions non primées qui, selon le jugement du jury, méritent de l'être.

Le programme fixant les conditions du concours est à disposition, au prix de 1 fr. 50 l'exemplaire, aux adresses suivantes :

en l'étude de **M. Moriaud**, notaire à Genève, rue Rhône 19 ;

au Secrétariat de l'**Association suisse pour la navigation du Rhône au Rhin**,
Môle 10, Neuchâtel, chèques postaux IV. 2247 ;

au Secrétariat central de la **Société suisse des ingénieurs et des architectes**,
Beethovenstrasse 1, Zurich.

Les documents ne pourront être remis par le notaire qu'aux conditions prévues dans le programme.

Neuchâtel, décembre 1942.

Association suisse pour la navigation du Rhône au Rhin,
Le président central : **A. Studer.**

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

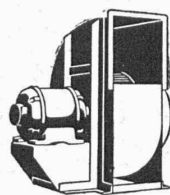
Tous accessoires pour le tir des Mines
Nitropentaérythrite, Cordeau détonant

Télégrammes : „Explosifs-Brigue“

Téléphone : N° 181, Brigue

Ventilateurs

à marche silencieuse
pour toutes applications



Ventilateurs
et accessoires
pour abris

Moteurs électriques

H. Meidinger & C^e, Bâle 4

Représentant : R.-E. Golay, ing., Genève
14, rue du Mont-Blanc

Place au concours

Place vacante : Architecte de II^e cl. à la section des bâtiments du 1^{er} arrondissement des CFF, à Lausanne.

Conditions d'admission : Posséder un diplôme universitaire. Connaissance parfaite du français, bonnes notions de l'allemand. Expérience des travaux de bureau et de chantier.

Traitements : de fr. 510.— à fr. 786.— par mois plus allocations de renchérissement légales.

Délai d'inscription : 16 janvier 1943.

S'adresser par écrit à la Direction du 1^{er} arrondissement des CFF, à Lausanne.

Entrée en fonctions : le plus tôt possible.

L'INSTITUT MICHEL

vous vient en aide pour l'amélioration de votre exploitation.

1. En améliorant le degré d'utilisation de votre matériel.
2. En se chargeant de vos calculs d'exploitation (d'après système RKW). - Analyses de prix.
3. En solutionnant toutes questions relatives aux délais de fabrication, aux programmes de travaux et aux installations d'atelier.

Informations gratuites sur demande à
«MICHEL-PLAN 217».

Correspondance en allemand.



INSTITUT MICHEL
ORGANISATIONS INDUSTRIELLES
BERLIN-WILMERSDORF, Walter-Fischer-Strasse 6.



INJECTA

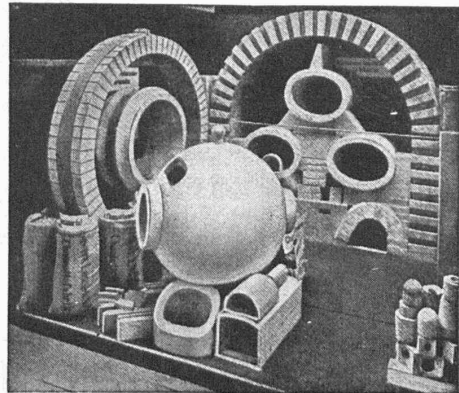
S.A. TEUFENTHAL près AARAU Tél. 3.82.77
USINES SUISSES DE FONTE SOUS PRESSION
FABRIQUE D'APPAREILS

J. A.

Monsieur Marc RENAUD, Ing.électr
La Tourelle

SITE-CROIX

- 8 -



Exposition nationale 1914. Médaille d'or.

Fabrique de Produits Réfractaires Lausen S. A.

Fondée en 1872 Lausen (Bâle-Camp.) Tél. N° 72.282

Matériaux réfractaires de qualité
alumineuse, silicieuse,
au corindon, au carborundum,
en sillimanit, etc., pour toutes les industries

PRODUITS | anti-acides
isolants



Carreaux en grès pour dallages et
revêtements, uni, porphyré, flammé

DÉPOTS DANS TOUTES LES GRANDES VILLES



BREVETS D'INVENTION

MARQUES - MODÈLES - RECHERCHES - EXPERTISES

EDMOND LAUBER

Ing. dipl. E. P. F. - Conseil en matière de propriété industrielle.

9, Avenue Marc Monnier

GENEVE

Téléphone 53188

E.BINZ Oberdorf V (Suisse)



Toutes Vis et pièces décolletées pour appareils

Travail soigné à des prix intéressants

BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS - MODÈLES
CONSULTATIONS - EXPERTISES

ANDRÉ SCHOTT INGÉNIEUR-
ROTISSEURIE, 1 GENÈVE CONSEIL
TÉLÉPH. 50.398

Fagersta
LES BONS ACIERS

COURVOISIER & C. BIENNE

Employez des **Chaines Galle** au lieu de courroies



Production augmentée, Rendement 98% Demandez prix courant et questionnaire svpl.

Fabrique de Chaines Galle à Luzerne. S.A.

Téléphone Nos 21.696 & 24.556

NOTZ & CO.
BIENNE

ACIER SANDVIK



Protection contre le feu et les gaz.
Appareils médicaux

USINE
FEWA

LAUSANNE BERNE ZURICH