

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 72 (1946)
Heft: 10

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: 28.01.2026

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 d'ingénieurs de l'Université de Lausanne,
des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.

SPÄLTI FILS & C^{ie}

VEVEY

Rue des Chenevières, 11

Téléphone 5.19.91 - 5.19.92

MAISON PRINCIPALE à ZURICH 5

Téléphone 3.66.23

Nous livrons :

Moteurs électriques,

Génératrices, Transformateurs
de toutes provenances

pour haute et basse tension.

GÉTAZ ROMANC ECOFFEY S.A. TOUT POUR LA CONSTRUCTION

MANUFACTURE de Produits Céramiques et Réfractaires S. A. **LAUSEN**

PRODUITS RÉFRACTAIRES : BRIQUES, PLANELLES, DALLES, MORTIER, MOUFFLES, CREUSETS

Briques Klinker pour façades - Planelles Klinker pour carrelages - Briques de parement

TUYAUX EN GRÈS, AUGES, CUVES — BRIQUES ÉMAILLÉES

Visitez notre exposition permanente : Schweizer Bau-Centrale, Zurich 1, Talstrasse, 9 (Entrée libre).

BREVETS d'INVENTION

la plus ancienne maison de Suisse :

Dériaz, Kirker & C^{ie}

Genève
14 rue du Mont-Blanc

VENTILATEURS —
AÉROTHERMES —
FILTRES A AIR —
INSTALLATIONS
AÉROTECHNIQUES —

WACO

Wanner & Cie. S.A. Horgen

Cartons bitumés

de qualité éprouvée

Rival

Durotect

Ardoisite

Meynadier & Cie. S.A. Zurich
Vulkanstrasse 110 Tél. 25 52 57
Berne, Seidenweg 24 Tél. 3 75 19



MEYNADIER

Veuillez prêter attention à notre Stand No. 2241, Halle VIII,
de la Foire suisse d'échantillons, Bâle.

MICRO-INDICATEUR EBOSA Précision $1/1000 \text{ mm}$

Instruments de mesure de haute précision
Comparateur, Micro-Indicateur
Micromètre à butées horizontales

Petit Duromètre HP. 81
Petit Duromètre HPS 81 av. support

Machines semi-automatiques à tourner et à fileter de grande précision.

Foire de Bâle : Visitez notre stand 1676, halle VI

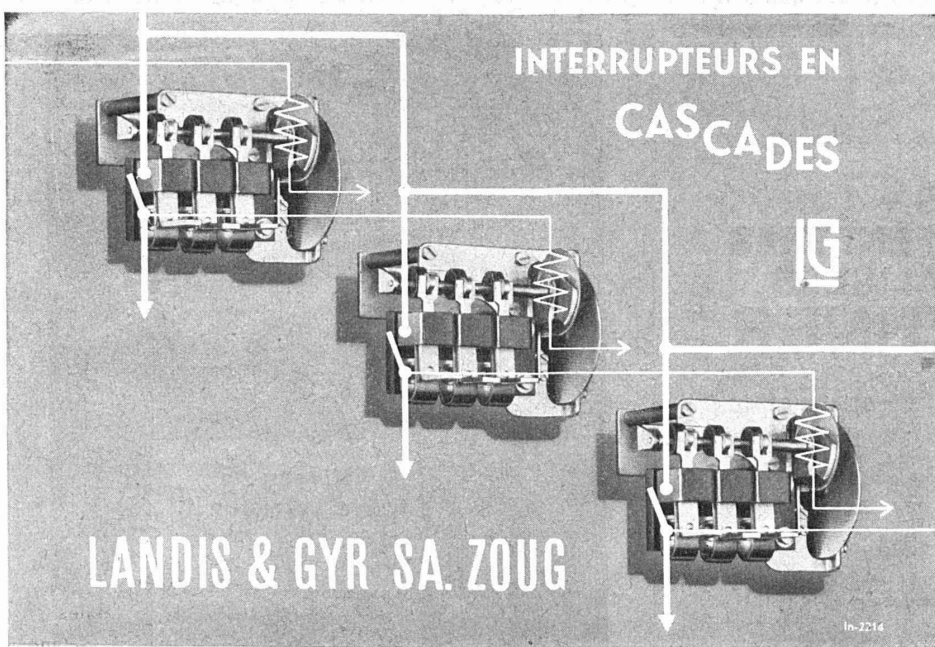
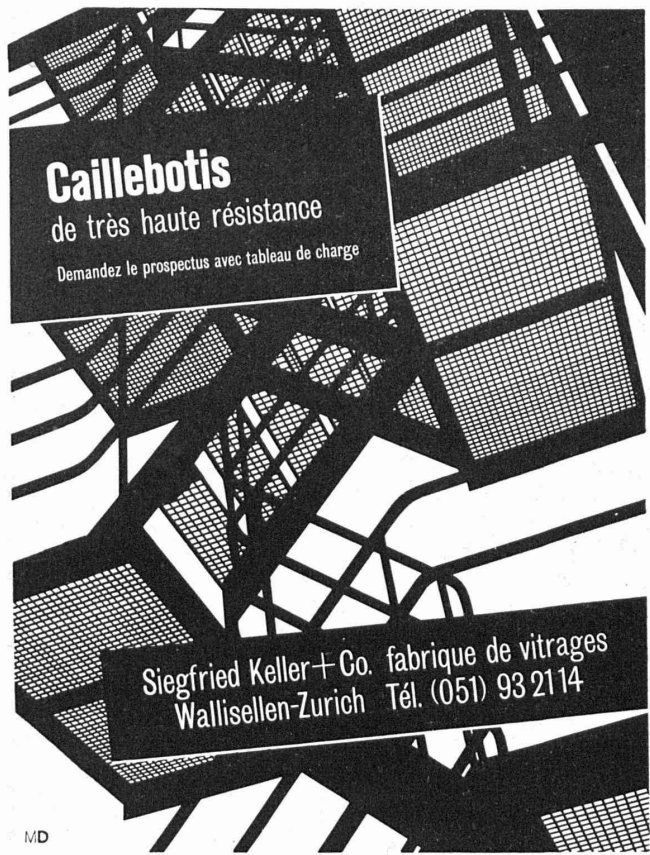
EBOSA S.A. GRENCHEN SOLEURE SUISSE

Architecte

sérieux, parlant français et allemand, ayant une longue expérience dans toutes les branches de la profession, demande

PLACE

S'adresser sous chiffre
A. S. 80060 L. à Annonces Suisses S. A., Lausanne, qui transmettra.



Entreprise du Pont de la Jonction

Consortium :

Société Anonyme Conrad ZSCHOKKE, Genève

H. & F. PULFER, Berne

Victor OLIVET S. A., Genève

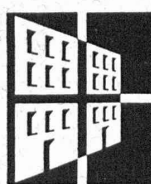
Travaux exécutés :

Pont-rail de la Jonction

Aménagements extérieurs

Tronçon Nord du Tunnel de la Bâtie et Portail

Direction des travaux : Société Anonyme Conrad Zschokke, Genève



**PORTE +
FENÊTRES
NORMALISÉES
GOEHNER**

... abaissent le coût de construction

parce qu'elles permettent au fabricant d'employer d'une façon plus rationnelle machines et matières premières, réduisent les chutes et simplifient le travail.

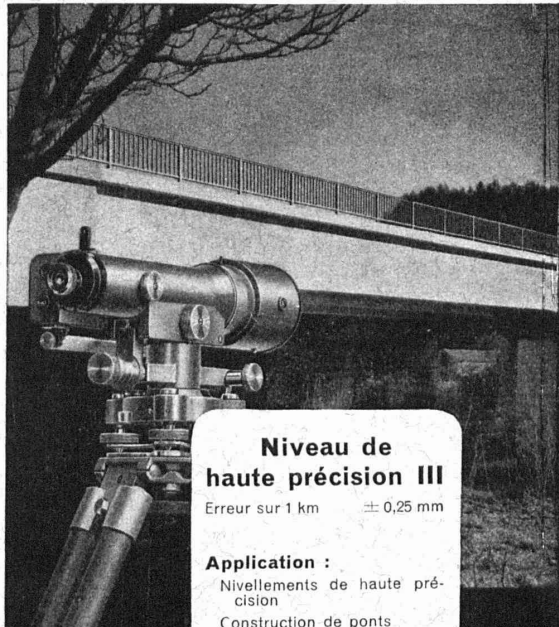
Les types normalisés Goehner offrent à qui les adopte un bon moyen de réaliser des économies appréciables et présentent cependant toute garantie de qualité.

Un grand assortiment de 157 types normalisés exclut tout risque de banalité.

Demandez le catalogue spécial à

Ernest Goehner S.A., Zurich

Repr. à Genève: Norba S.A.R.L., Case postale 114
Gare Cornavin, Téléphone (022) 255 54



Niveau de haute précision III

Erreur sur 1 km $\pm 0,25$ mm

Application :

Nivellements de haute précision

Construction de ponts

Mesure de déformations

Montage de machines

WILD
HEERBRUGG

S. A. de vente des Instruments de Géodésie
Henri Wild, HEERBRUGG Tél. (071) 724 33

FOIRE DE BALE 4 au 14 mai 1946
Stand No 4214, Rosenthal Schulhaus, 1. étage