

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 70 (1944)  
**Heft:** 17

## 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>**

# 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.

*L'air*  
au service  
de l'hygiène et  
du travail rationnel



spécialiste dès 1890

### VENTILATION S.A. STAEFA

Nos spécialités:

- Ventilation silencieuse
- Conditionnement de l'air  
pour tous locaux d'habitation  
et industriels
- Filtrage de l'air
- Appareils de chauffage
- Ventilateurs pour tous débits
- Séchoirs en tous genres
- Ventilation d'abris DAP

**Concasseurs**

**Gravillonneurs**

**Broyeurs**

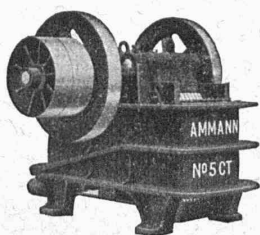
Chargeuses automatiques et à ruban

**Moto-compresseurs**

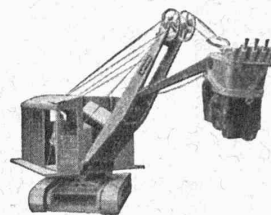
**Tout l'outillage pneumatique**

**EXCAVATEURS A CHENILLES**

Machines pour la construction  
et l'entretien des routes



**U. AMMANN S.A.**  
**LANGENTHAL**



# TUYAUX SANITAIRES

# Eternit

contribuent à épargner le métal. Ils ne rouillent pas, ne propagent pas le son et leur jonction est toujours impeccable

**ETERNIT S.A. NIEDERURNEN TEL. 4 15 55**

**SBC  
ZURICH**  
L'exposition permanente de matériaux de construction à Zurich, Talstr. 9, vous orientera immédiatement sur 100 manières de construire.  
Entrée libre  
Tél. 7 38 26



## IMPRIMERIE LA CONCORDE

**LAUSANNE**

**Terreaux 31**

Téléphone 2 35 95

Impressions commerciales et artistiques.  
Tirages en couleurs, Illustrations, Labels  
Journaux, volumes, brochures, catalogues  
Circulaires. - Enveloppes. - Programmes.  
Cartes de visite et d'adresse, Obligations  
Faire-part, Registres. - Algèbre, Musique

**CLICHÉS  
ATAR**  
11 RUE DE LA DÔLE  
**GENÈVE**

INTERRUPTEURS HORAIRES ET DE BLOCAGE  
HORLOGES DE CONTACT POUR COMMUTATIONS DES TARIFS  
INTERRUPTEURS A DISTANCE A SERVO-MOTEUR  
COMMANDES A DISTANCE  
COMMANDES CENTRALISÉES  
CONTACTEURS, CONTACTEURS MOTORISÉS  
RELAIS A CONTACT, RELAIS TEMPORISÉS  
INTERRUPTEURS A MAIN SPÉCIAUX  
RÉGULATEURS ET INTERRUPTEURS DE TEMPÉRATURE

**FR. GHIEMMETTI & Cie S.A.**  
FABRIQUE D'APPAREILS ÉLECTRIQUES  
SOLEURE TELEPHONE: 21341

G 288

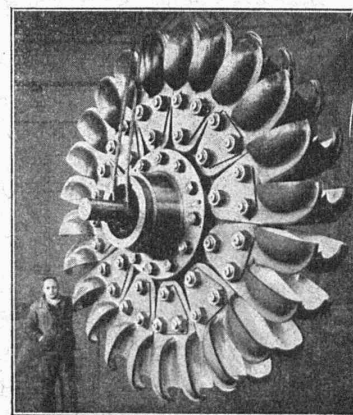
## TURBINES HYDRAULIQUES

POUR TOUTES CHUTES ET TOUS DÉBITS

ROUE D'UN GROUPE  
DE 60 000 CH  
CHUTE 640 MÈTRES

ATELIERS DES CHARMILLES S.A. GENÈVE

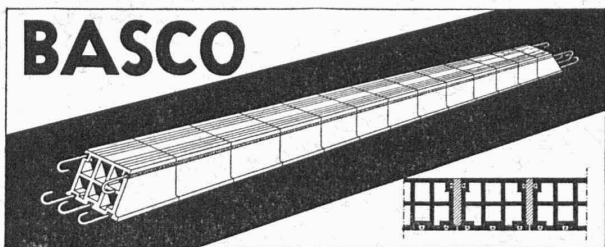
## CHARMILLES - GENÈVE



**Tubes de précision**  
en acier, étirés à froid

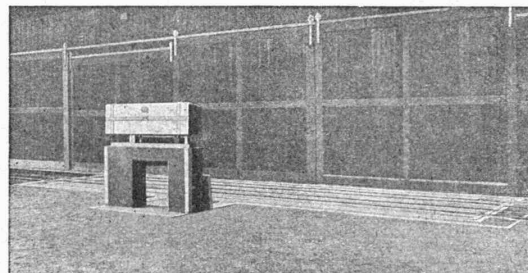
**K'AGI & C°**  
Winterthour

**BASCO**



**SCHMIDT & LIARDET, GENÈVE**  
11, rue de Lausanne. Tél. 243 86

**GIROUD**  
**OLTEN**



Pont à bascule de 40 ton. pour chemin de fer, avec pont en béton armé, système de leviers sans torsion, couteaux réglables.

**PONTS A BASCULE**  
pour chemins de fer

avec Pont en béton armé de construction légère  
Rampes d'accès brevetées  
Système de leviers sans torsion  
Couteaux réglables et interchangeables brevetés

**FABRIQUE DE MACHINES S.A. LOUIS GIROUD, OLTEN**  
Tél. 062 - 54017

6644

**LUXRAM Deca.**  
Notre bonne lampe suisse

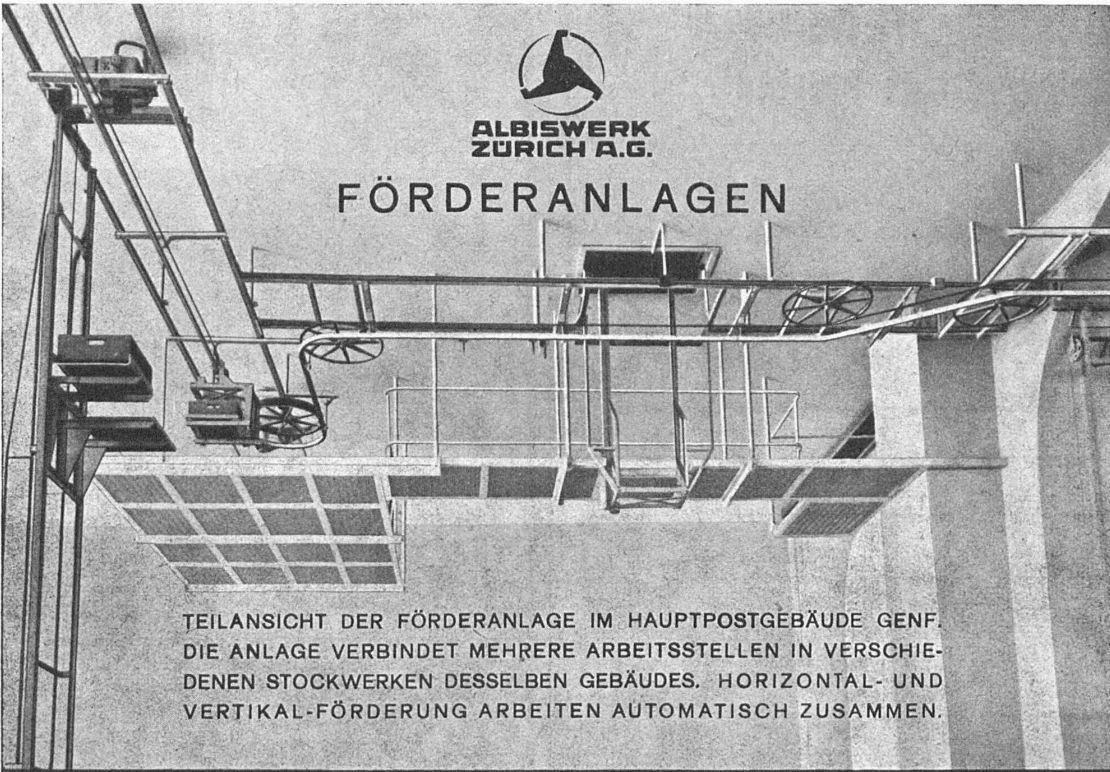
**Niveau de haute précision III**  
Erreur sur 1 km  $\pm 0,25$  mm

**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. 7 22 95



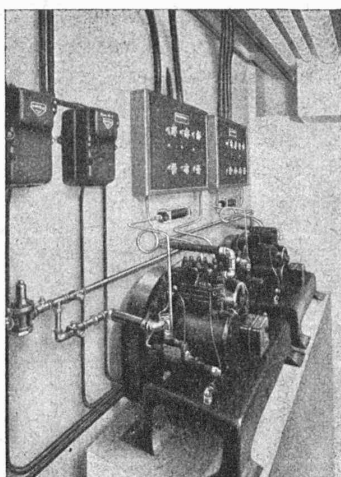


**ALBISWERK  
ZÜRICH A.G.**

## FÖRDERANLAGEN

TEILANSICHT DER FÖRDERANLAGE IM HAUPTPOSTGEBÄUDE GENÈVE.  
DIE ANLAGE VERBINDET MEHRERE ARBEITSSTELLEN IN VERSCHIEDENEN STOCKWERKEN DESSELBEN GEBÄUDES. HORIZONTAL- UND VERTIKAL-FÖRDERUNG ARBEITEN AUTOMATISCH ZUSAMMEN.

VERTRIEB DURCH: SIEMENS ELEKTRIZITÄTS-ERZEUGNISSE A.-G., ZÜRICH, BERN, LAUSANNE



## Nos contacteurs

pour la  
commande de moteurs,  
même pour démarrage difficile.

Ils sont robustes,  
Ils simplifient le service,  
Ils protègent vos moteurs contre toute destruction,  
Ils protègent le personnel contre les accidents,  
Ils économisent temps et argent,  
Ils sont livrables dans des grandeurs de 6 à 600 A.

Fabrique d'Appareillage électrique

**SPRECHER & SCHUH S. A. AARAU**

## BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS - MODÈLES  
CONSULTATIONS - EXPERTISES

**ANDRÉ SCHOTT** INGÉNIEUR-CONSEIL  
ROTISSERIE, 1 GENEVE TÉLÉPH. 50.398

VIEUX MÉTAUX, FERRAILLES ET FONTES EN GROS

**Jos. ABBÉ** CAROUGE - GENEVE  
TÉL. 5 63 93 - 5 63 94

DÉMONTAGE D'USINES

et de toutes installations électriques, thermiques, hydrauliques,  
ferroviaires et industrielles.