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

**Band:** 63 (1937)

**Heft:** 23

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:** 09.12.2025

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

Organe de publication de la Commission centrale pour la navigation du Rhin.

# TOXEMENT

Hydrofuge concentré en poudre pour béton et crép

## GRANITOX

Bouche-ciment liquide pour planchers en ciment

### PALTOX

Pâte plastique pour jointoyage

# MEYNADIER & CIE, S. A.

ZURICH

\_\_\_\_\_LAUSAR

Case postale Fraumünster. - Tél. 58.620

Métropole-Bel-Air, 1 -

SAGRAVE S. A. LAUSANNE GASE POSTALE OUCHY -34 Tél. 22.997
Spécialité de sables et graviers du lac pour béton armé

Importantes installations de triage et concassage. Produits bruts et concassés, triés ou tout venant en toutes granulations, pour toutes applications, petit gravier d'allée, sable moulu, tamisé à 2 mm. pour crépissages fins, enduits et jointages. Poussière de roche (Filler) pour liant dans les mortiers bitumineux. Entreprise de draguage, construction ports, canaux, jetées, enrochements.

### FONDERIE PAUL PERRET & C°, LAUSANNE

Rue de Genève - Tél. 22.660 Maison fondée en 1895

Fonderie de Fer

Fontes pour machines sur modèles et au trousseau, jusqu'à 10,000 kg. - Fontes de bâtiments et de voirie. Articles en séries. Fontes spéciales pour l'industrie chimique.



Rue de Genève - Tél. 22.660 Maison fondée en 1895

### Fonderie de Cuivre

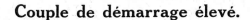
Bronzes phosphoreux, aluminium et tous autres alliages. — Installation moderne. Machines à mouler. — Livraisons rapides.

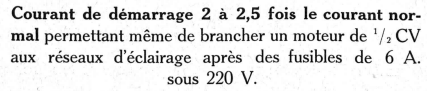
La publicité seule vous fera connaître !!!

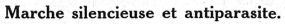


# Moteurs monophasés Brown Boveri - Type KRg

 $\frac{1}{8} - \frac{1}{6} - \frac{1}{4} - \frac{1}{3} - \frac{1}{2}$  CV à 1500 t/min.







Nombreuses variantes d'exécutions.

Le moteur idéal pour les applications domestiques et la petite industrie.

Le moteur pour frigorifiques et brûleurs à mazout.



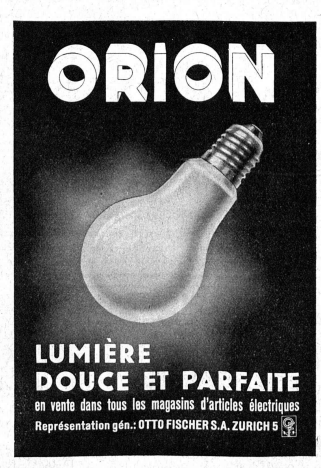


Représentation générale pour la Suisse:

Robert Aebi & Cie, S. A., Zurich

Werdmuhleplatz, 2 — Téléphone 31,750

Succursale à ZOLLIKOFEN (Berne)



# UTOPIC brev.

### Premier porte-mine suisse de précision.

construit d'après le principe de l'interchangeabilité de toutes les pièces.

### Avantages:

- 1. Mine toujours pointue.
- 2. Longue mine, solide, de 2 mm. de diamètre.
- 3. Echange rapide de la mine, en pressant sur la
- 4. La mine se taille à l'aide d'un petit appareil monté dans le cône du porte-mine.
- 5. Exécution de précision, donc bon fonctionnement.
- 6. Longue durée.
- 7. Grande économie de temps.
- 8. Possibilité d'employer des mines encre et de couleurs.

au 100 %

Produit Taille sa propre mine et réalise le rêve de tous ceux qui écrivent, dessinent et sténographient, fabriqué par :

### LORETO S. A., Soleure Fabrique de vis et décolletages de précision

En vente dans toutes les papeteries et maisons similaires ou directement de la fabrique.

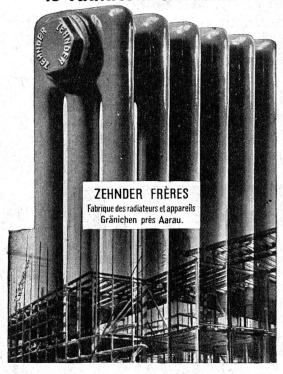
### Porte-craie de précision SOLO BREVETÉ

la craie.



# ZEHNDER

le radiateur moderne

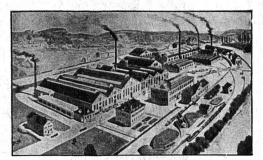




### USINES MÉTALLURGIQUES S. A. DORNACH

Téléphone Nº 62.441

Télégr.: METALLWERKE



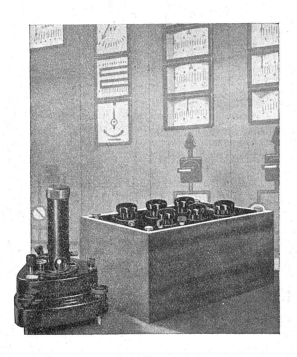
Cuivre - Laiton - Nickel - Alliages

Spécialités:

Métaux pour bâtiment, construction et appareillage

Cuivre en planches et bandes pour la toiture Profilés en Dorna, Belargent et Metalor Matériel pour le soudage, Sildo, Alpha, Iva Tubes cuivre pour conduites d'eau





# SIEMENS MESURES

# Appareils de mesure

d'une technique parfaite

INSTRUMENTS

PONTS DE MESURE

PLACES D'ESSAI
POUR LE LABORATOIRE
ET L'EXPLOITATION

### S.A. des Produits Electrotechniques

LAUSANNE, 12, Place de la Gare \_\_\_\_\_ Tél. 32.232

SIEMENS



Fabrique de fils et câbles électriques S. A.

# WILDEGG

Fils, câbles et cordons

Câbles flexibles

Fils sous soie, coton et émaillés.

**Tréfileries** 

# Tôles perforées H. HEER & C° OLTEN

### Brevets d'invention

marques - dessins et modèles

### A. BUGNION

Physicien diplômé
de l'Ecole Polytechnique Fédérale.
Ancien élève de l'Ecole Supérieure
d'Electricité, à Paris.
Ancien expert technique
au Bureau Fédéral
de la Propriété Intellectuelle.

GENÈVE Rue de la Cité, 20 LAUSANNE Petit-Chêne 86

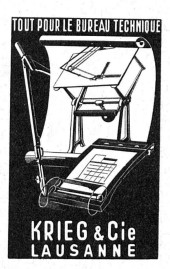
R.Schmid-Jaisli Zofingue Plaques-adresses Échantillons à disposition

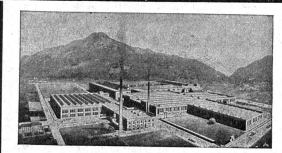


Chauffage central Installation de cuisines

# Armand PAHUD & Cie

Maison fondée en 1893





Dépôts : LAUSANNE - GENÈVE

Téléphones:

24.403

28.442

# FILS ET CABLES POUR TOUTES APPLICATIONS ÉLECTRIQUES

Fils de cuivre nus et étamés, fils émaillés, sous coton, papier et soie, câbles sous plomb et tous les conducteurs isolés au caoutchouc suivant les normes de l'A. S. E., des C. F. F. et de la P. T. T.

Articles techniques et tuyaux en caoutchouc

MANUFACTURE SUISSE DE CABLES ET CAOUTCHOUC

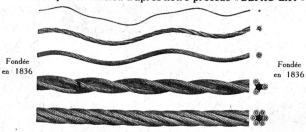
ALTDORF - URI



# E. FATZER S. A. MANUFACTURE DE CABLES MÉTALLIQUES

### ROMANSHORN

Câbles en fil d'acier clair et galvanisé de toutes résistances en compositions : Normales - Seale - Seale-mixte, etc., antigiratoires et exempts de tension d'après notre procédé « DEFAG-LAY »



CABLE EN « DEFAG-LAY » de 20 m/m de  $\Phi$ , seale,  $6\times19$  fils  $(9\times1.6+9\times0.9+1\times1.9$  m/m ) en acier clair de 150/160 kg de résistance à la rupture par m/m ²

PARTICULARITÉ: Bien que seul les torons (non pas les fils) aient reçu à l'avance la forme spirale, les 3 torons autour de l'âme en chanvre et la couche extérieure du toron dégarni alternativement de 4 fils, conservent leur position normale. Très caractéristique aussi est la formation symétrique en spirales simple des torons et en spirales double du fil seul.

APPAREIL TRANSMETTEUR A DISTANCE DES VARIATIONS DE NIVEAU DANS UN RÉSERVOIR

### NOUS FOURNISSONS:

des appareils complets pour la commande automatique et de contrôle des réservoirs et des stations de pompage.



**DÉPARTEMENT:** 

Transmission à distance



Fabrique d'appareils électriques S. A.

NEUCHATEL



CALCULS DE STABILITÉ PROJETS - SURVEILLANCE - EXPERTISE BÉTON ARMÉ ET CONSTRUCTIONS DIVERSES

A. PARIS, INGENIEUR CONSEIL LAUSANNE

Petit Beaulieu, Av. Beaulieu. – Téléphone 24.692

Nº 36/54 F