

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **69 (1943)**

Heft 22

PDF erstellt am: **20.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# DIFAG

Fabrique de produits pour l'étanchéité S.A., Uetlibergstr. 31, Tél. 7 29 44, Zurich

*Fabrication en série et à la pièce de joints pour l'industrie et l'artisanat*

AIR FRAIS · FORCE NOUVELLE



**INSTALLATIONS  
AEROTECHNIQUES**

Installations de:  
Climatisation  
Chauffages à air chaud  
Récupération de chaleur  
Neutralisation de gaz  
Dépoussiérage industriel  
Filtres de tous genres  
Humidification  
Asséchage  
Séchoirs à bois, tourbe et autres produits.

**ERZ**

**EMIL RAESS**  
INGENIEUR ZÜRICH 9  
TRIEMLISTR. 98 TEL. 3.83.96

Demandez conseil sans engagement.

# 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

**ENCRE DE CHINE  
À LA PERLE**

**Pelikan**

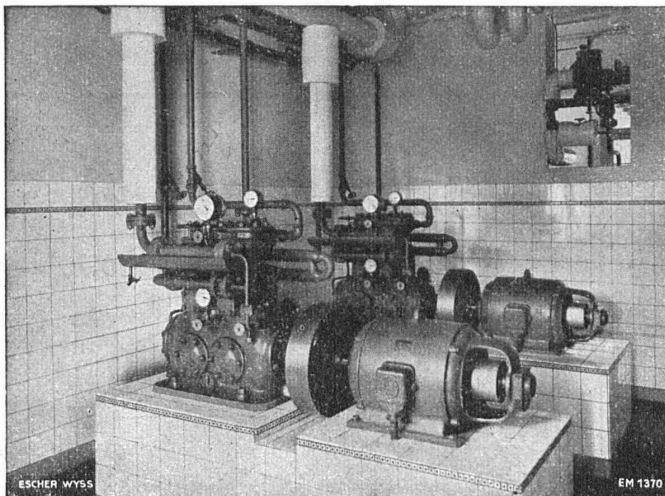
Les encres de Chine Pelikan sont très fluides, résistantes et indélébiles. Elles sont livrables en noir profond et en 17 teintes brillantes.

*Il n'en existe point de meilleure*



Encre de Chine à la Perle  
GUNTHER WAGNER S.A. ZÜRICH

ENCRE DE CHINE À LA PERLE  
**Pelikan**  
GUNTHER WAGNER S.A.  
Fabrication Suisse

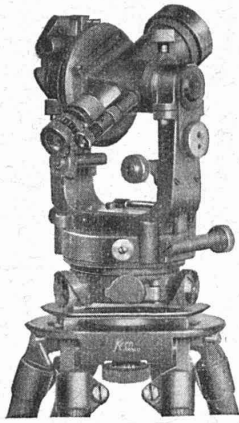


Installation frigorifique « FRIGOTROP » entièrement automatique dans une brasserie.

## ESCHER WYSS ZÜRICH

### NOS SPÉCIALITÉS:

- Turbines hydrauliques
- Pompes
- Conduites forcées
- Hélices marines à pas variable
- Hélices d'avions en métal léger
- Machines à papier
- Turbines à vapeur
- Chaudières à vapeur et réservoirs
- Turbo-compresseurs et ventilateurs à hélice
- Installations d'évaporation
- Machines frigorifiques
- Essoreuses pour l'industrie, système « TER MEER »
- Produits de fonderie



Nouveau  
Théodolite de  
triangulation DK M2

**Kern**  
AARAU

destiné à la polygonométrie,  
tachéométrie, triangulation de III<sup>e</sup>  
et de IV<sup>e</sup> ordres et à tous les  
travaux de piquetage

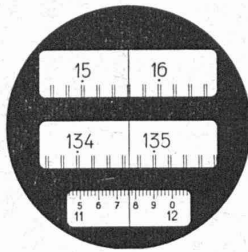
Exemple de lecture du DK M2  
avec micromètre optique

Grossissement de  
la lunette 30 x

Ouverture de l'objectif  
45 mm.

Poids de l'instr. seul 3,6 kg.  
» de l'étui métall. 1,8 »

Des dispositifs nouveaux  
importants permettent un  
travail très rapide et exact.



400<sup>g</sup>

Vert.-Kreis  
15<sup>g</sup>60  
+ 0,11765  
15<sup>g</sup>71765

Notice DK 401a franco sur demande.

**KERN & C<sup>e</sup> S. A. Aarau**

Téléphone 2 11 12

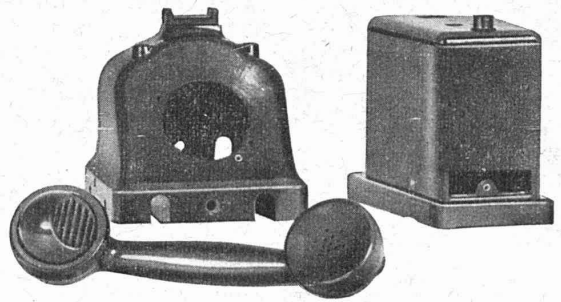
Ateliers de mécanique, de précision et d'optique  
Fondés en 1819

OFFRES D'EXPLOITATION DE BREVETS D'INVENTION  
**IMER, DÉRIAZ & C<sup>ie</sup>**  
CONSEILS EN PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE  
— MAISON FONDÉE EN 1877 — GENEVE

Les propriétaires des brevets suisses suivants désirent entrer en relation avec des industriels suisses, en vue de l'exploitation de ces brevets.

- No 156.137** Dispositif pour faire les perforations dans une bande d'enregistrement pour la composition typographique.
- No 200.183** Procédé de préparation de l'alpha-phényl-n-valérate du diéthylaminoéthanol.
- No 200.184** Procédé de préparation de l'alpha-phényl-n-valérate du diéthylaminoéthanol.
- No 200.185** Procédé de préparation de l'alpha-phényl-n-valérate du diéthylaminoéthanol.
- No 216.688** Procédé de fabrication d'amines primaires.
- No 217.656** Raccord pour cadres de cycles.
- No 207.292** Cadre brasé pour cycle à deux et trois places.
- No 199.632** Appareil pour graisser les rails de chemins de fer.
- No 190.010** Véhicule à chemins de roulement sans fin.
- No 200.029** Verfahren und Vorrichtung zum Füllen eines Hohlgefäßes mit Flüssigkeit unter Vermeidung des Zutrittes von Luftsaurestoffen.
- No 196.937** Klosettpapier.
- No 207.463** Dispositif d'obscurcissement pour fenêtres doubles.
- No 205.678** Procédé de préparation de la 2-(para-amino-benzène-sulfamido)-pyridine.
- No 205.679** Procédé de préparation de la 2-(para-amino-benzène-sulfamido)-pyridine.
- No 205.680** Procédé de préparation de la 2-(para-amino-benzène-sulfamido)-pyridine.
- No 205.681** Procédé de préparation de la 2-(para-amino-benzène-sulfamido)-pyridine.

Pour tous renseignements, s'adresser à MM. **IMER, DÉRIAZ & Cie**, ingénieurs-conseils, 14, rue du Mont-Blanc, à Genève.



**PIÈCES MOULÉES**

en **SUCONITE** (Résine synthétique)

et en fonte injectée isolante.

Exécution de précision  
selon dessins ou modèles.

Sollicitez nos conseils  
sur les innombrables  
possibilités d'emploi.

**SUHNER & C<sup>o</sup>**  
**HERISAU**

Tél. 5 18 31/3

Atelier de moulage et manufacture  
de fils, câbles et caoutchouc.



**COMPRESSEURS**

entièrement automatiques

6 - 64 m<sup>3</sup> à l'heure

Installation de peinture  
au pistolet, outillage  
pour air comprimé, pis-  
tolets à soufflet, etc.

**WEWERKA**

Zurich 8, Dufourstrasse 4, Téléphone 4 16 26 (051)

Berne, Effingerstrasse 33, Téléphone 2 61 26 (031)

Lugano, Via E. Bossi 9, Téléphone 2 20 18

*Protection du moteur!*  
*Sécurité de l'installation!*

assurée par  
**L'AUTOMATE STOTZ**

Livré en  
exécution uni, bi  
et tripolaire  
de 0,1 à 35 amp.

Demandez le nouveau tarif édition décembre 1942 à la  
Représentation générale STOTZ-KONTAKT

**A. WIDMER S. A., ZÜRICH, 1, Löwenstr. 11. - Tél. 5 29 95**

# Ardoises de façade

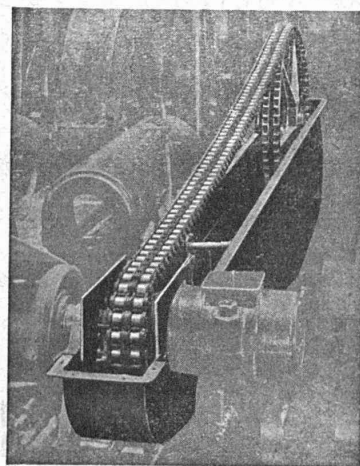
sont encore livrables dans les plaisantes teintes connues. Un tel revêtement est la meilleure protection de la maison.

## Eternit

ETERNIT S.A. NIEDERURNEN TEL. 415 55

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

**K'AGI & C°**  
Winterthour



### Commandes par chaîne

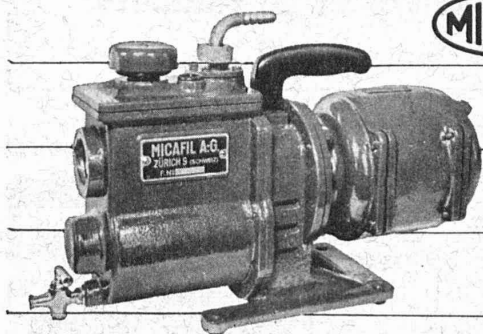
jusqu'à 70 CV  
livrables de suite  
du stock de

**W. Emil Kunz**  
Gotthardstrasse 21  
**Zurich 2**  
Tél. 529 10

### Pompes à vide profond

pour le laboratoire et la fabrication

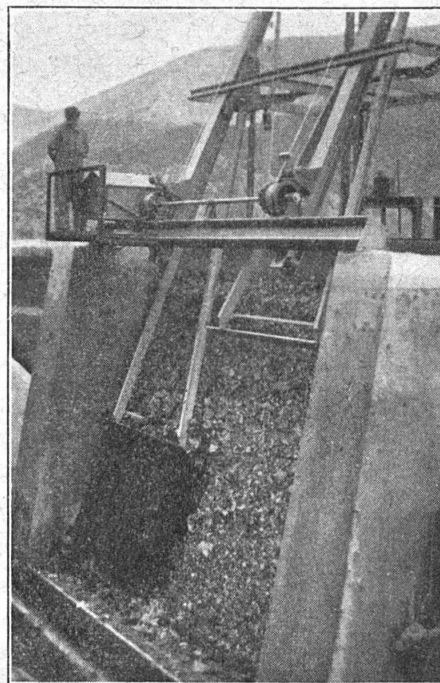
**MICAFIL**



débit à l'aspiration	0,5 à 240 m <sup>3</sup> /h
vide maximum	un étage 0,01 mm Hg
	deux étages 0,001 mm Hg

Modèle spécial pour l'évacuation de vapeurs de toute espèce avec purification continue de l'huile d'étanchéité.

**MICAFIL SA** ZÜRICH-ALTSTETTEN  
TEL. 55200



ATELIERS DE CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES

## JONNERET FILS AINÉ

GENÈVE Fondés en 1850

Spécialités ; Râteaux mécaniques et appareils dégrilleurs pour le nettoyage des grilles d'usines hydrauliques et prises d'eau.



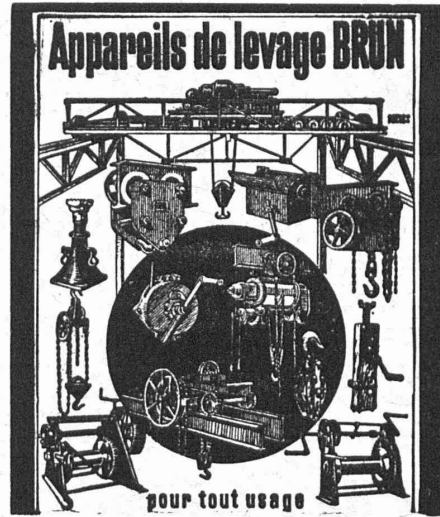
Importante entreprise de production et de distribution d'énergie électrique de la Suisse romande **CHERCHE**, pour remplir les fonctions d'adjoint à un chef de réseau, un

## Technicien-électricien

ayant quelques années de pratique dans le domaine des installations intérieures, de la construction des lignes aériennes et souterraines, si possible au courant de l'établissement des projets et devis.

Langue maternelle française.  
Age maximum : 40 ans.  
Entrée immédiate ou début 1944.

Faire offres manuscrites avec curriculum vitae, références, photo et prétentions sous chiffre A. S. 8607 L. à Annonces Suisses S. A. Lausanne.

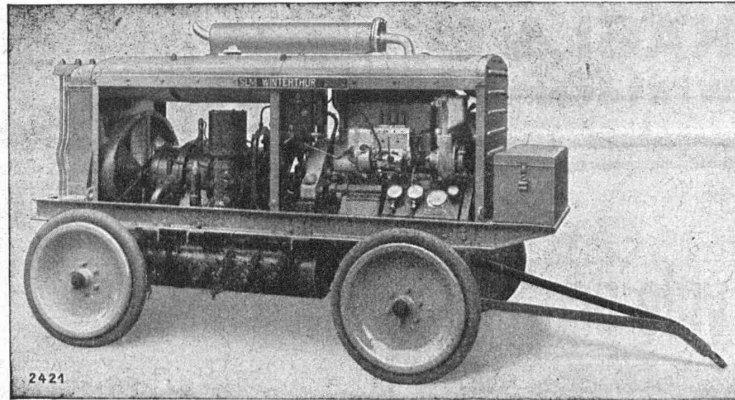


**BRUN & C<sup>ie</sup>, Fabrique de Machines, NEBIKON**

**SLM**  
WINTERTHUR

## COMPRESSEURS ROTATIFS

Installations fixes  
et transportables



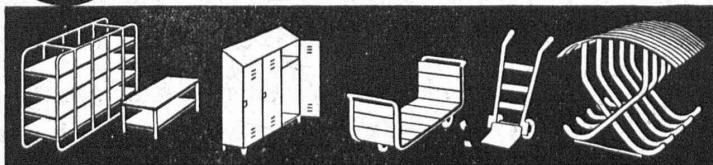
actionnées par  
moteur Diesel ou  
moteur électrique

**Société Suisse pour la Construction de Locomotives et de Machines  
WINTERTHUR**



## Meubles et Ustensiles en acier pour installations de fabriques

Vestiaires pour bureaux et ouvriers, Tables de travail, Casiers pour archives et dépôts, Régales pour barres de métal, tuyaux, etc., Voitures de perron, chars pour sacs, bancs de travail, Tabourets d'établi, Armoires à outils, Armoires à dessins, etc.



**ERNST SCHEER A.-G. HERISAU**

TEL. 51992 STAHLBAU UND MASCHINENFABRIK GEGR. 1855

## Tôles perforées



**H. HEER & C<sup>o</sup>**  
OLTEN

### ON CHERCHE

pour entrée dès que possible

## ingénieur ou technicien

comme constructeur de machines-outils.

Exigences : Expériences de plusieurs années dans bureau technique. Il s'agit d'une place stable, pour postulant plein d'initiative, dans une entreprise moderne de la Suisse romande.

Offre sous chiffres **OFA 9323 L** à **Orell Füssli-Annonces, Zurich.**

Nous cherchons des ordres pour

## bancs Schäublin et Mikron

Mécanique fine et de précision

Petite mécanique

Outils d'après dessins

Maquettes et construction d'études

La plus haute précision.

## Will. FISCHER, Zurich 3

Giesshübelstr. 94

Tél. 753 68



MEULES ABRASIVES

F.HOFFMANN & C<sup>IE</sup>

ZÜRICH-ALTSTETTEN

VULKANSTR.110. TEL: 5.58.87



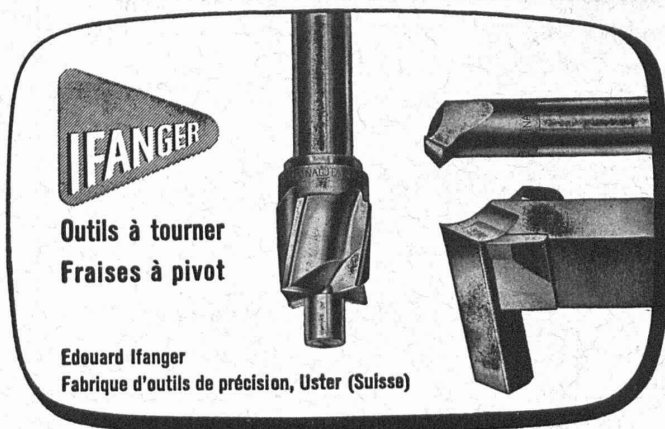
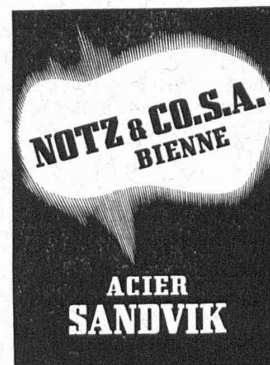
J. J. BUSER s. a.

BALE 15

Tél. 2 23 98

Isolants pour l'électricité

Articles moulés  
en résine artificielle



Outils à tourner  
Fraises à pivot

Edouard Ifanger  
Fabrique d'outils de précision, Uster (Suisse)

## ACBAR

la commande  
individuelle  
moderne pour  
machines de  
tous genres



éprouvée de longue date dans des milliers d'entreprises industrielles de toutes branches.

Rapports de démultiplication jusqu'à 100 000 : 1. Construction axiale, fonctionnement silencieux, ne demandant aucun entretien.

Engrenages **ACBAR** et Constructions mécaniques  
Fridolin Michel-Dietelm & Co., **UERIKON-ZURICH**



## L'explosif

bien connu, efficace et bon marché

c'est

## la poudre noire

Intend. féd. des Poudres, Berne



**LE BETON VIBRE**  
pour routes en béton, revêtements  
et dalles divers s'exécute avec le

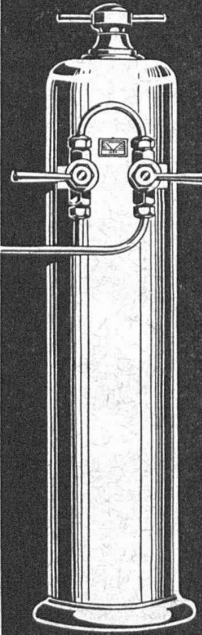
**VIBROPIIL**

Brevet n° No. 129.811  
Demander renseignements et offres à  
**S.A. RENE MAYING**  
Avenue de France 66 - Tél. 272.38  
**LAUSANNE**



Monsieur Marc RINAUD, Ing. élect.  
La Touraille  
S.T.P. - CROIX

# ADOUCCISSEUR D'EAU



*Silical*  
le système le plus rationnel

REPRESENTANTS:

**GÉTAZ  
ROMANG  
ECOFFEY  
S.A.**  
SPECIALISTE  
D'APPAREILS  
SANITAIRES  
EN GROS

CONSTRUCTEUR : CLENSOL S.A.

## Places au concours

La Direction du premier arrondissement des C. F. F. à Lausanne cherche pour sa Division des travaux :

1 jeune ingénieur civil à la Section Etudes et Ponts,

1 jeune architecte à la Section des Bâtiments.

**Conditions d'admission :** Etudes universitaires complètes. Avoir pratiqué deux ans au moins comme ingénieur, respectivement architecte (service militaire compris). Age : 28 ans au maximum. Savoir deux langues nationales.

Il est prévu une période d'instruction de trois années, dont la première à la section entrant en ligne de compte, la deuxième au service d'exploitation du chemin de fer et la troisième dans d'autres services.

**Délai d'inscription :** 9 novembre 1943.

**S'adresser par écrit** à la Direction du premier arrondissement des C. F. F., à Lausanne.

**Observations :** Entrée en fonctions au plus tard le 1er janvier 1944. La Division des travaux fournira aux personnes qui en feront la demande les directives pour l'admission et la formation d'ingénieurs et d'architectes C. F. F., qui viennent d'entrer en vigueur, ainsi que tous autres renseignements.

**Places vacantes :** 3 jeunes ingénieurs à la division de la voie et des usines électriques, dont

1 ingénieur civil à la Section de l'infrastructure,

1 ingénieur électricien à la Section des installations de sécurité, et

1 ingénieur civil ou ingénieur mécanicien à la Section de la voie.

**Conditions d'admission :** Diplôme d'une école polytechnique, avoir pratiqué deux ans au moins comme ingénieur (service militaire compris). Age : 28 ans au maximum. Savoir deux langues nationales.

Il est prévu une période d'instruction de trois années, dont la première à la section entrant en ligne de compte, la deuxième au service d'exploitation du chemin de fer et la troisième dans d'autres services.

**Délai d'inscription :** 30 octobre 1943.

**S'adresser par écrit** à la Direction générale des C. F. F. à Berne.

**Observations :** Entrée en fonctions au plus tard le 1er janvier 1944. La division de la voie et des usines électriques fournira aux personnes qui en feront la demande les directives pour l'admission et la formation d'ingénieurs et d'architectes C. F. F., qui viennent d'entrer en vigueur, ainsi que tous autres renseignements.

Aimeriez-vous de plus petites dimensions à votre file 2,50 mm à 0,50 mm, adressez-vous à

**Charles GÖTZ, Rue du Jura 28, Tél. 2.57.50, BIENNE**

**TRÉFILAGE DE PRÉCISION ET REDRESSAGE**  
sur acier, laiton, cuivre, nouvel-argent, nickel.

Propre façonnage des matrices.

Garantie pour précision et brillante surface.

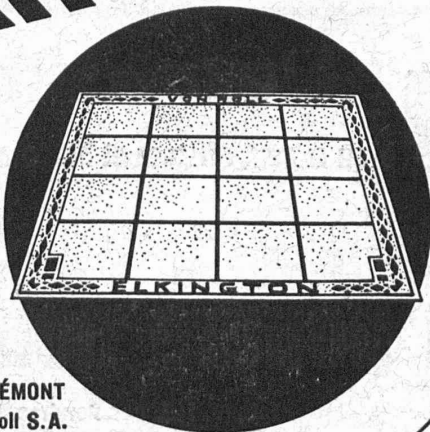
Articles en fonte pour



# CANALISATIONS



Regard **ELKINGTON**  
Le premier regard construit pour le trafic actuel, selon les considérations scientifiques.



**USINE DE KLUS KLUS/SOL. FONDERIE DES RONDEZ/DELÉMONT**  
Société des Usines de Louis de Roll S.A.