

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 14

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

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

Notre nouveau Relais à maxima et à temps indépendant.

Ses caractéristiques :

Limites de réglage	0,5—2,0 × Intensité nominale
Haute précision du temps ...	± 0,05 s.
Charge en permanence	2 × Intensité nominale
Charge pendant une sec. ...	200 × Intensité nominale
Energie absorbée	5 VA à l'intensité nominale
Réglage du temps	0,2—6 s.



Relais à maxima d'intensité et à temps indépendant.
Type RSU

Fabrique
d'appareillage électrique

SPRECHER & SCHUH SA. AARAU

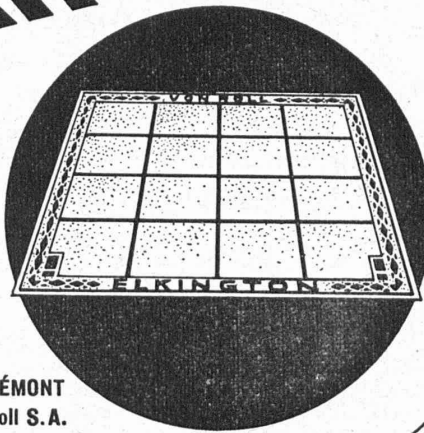
Articles en fonte pour



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.



S. A. FABRIQUES DE MEUBLES
Horgen-Glaris à Horgen

Maison suisse la plus importante pour

AMEUBLEMENT

de Salles de concert, théâtres, cinémathogues, restaurants, cafés, salles à manger, vestibules, etc.

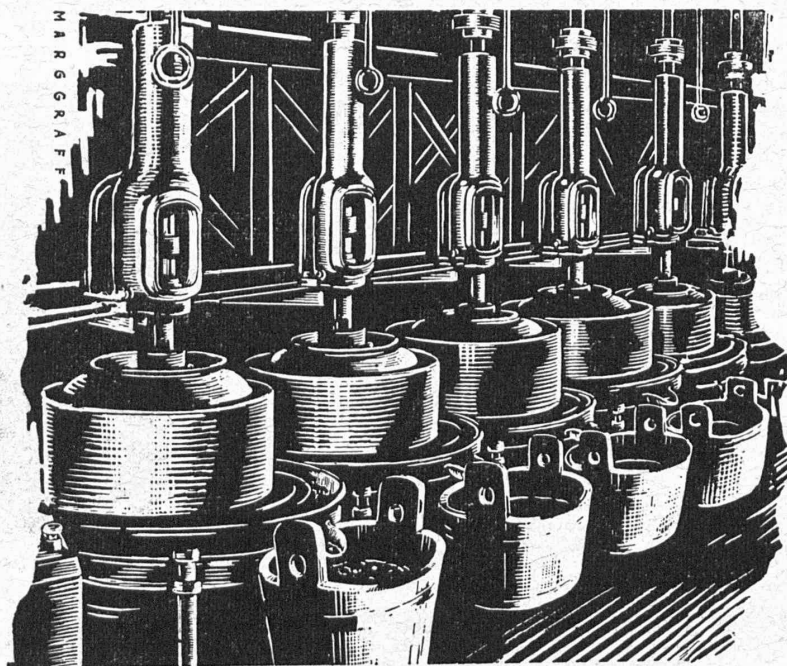
EMAILLAGE

de toutes sortes, en noir et couleur, avec lignage, lettres, décorations, émailage en chromé et cuivre,
par les

Etablissements d'Emallage THOMET

BERNE-LIEBEFELD, Waldeggrasse 29 (pr. Carba).

Tél. 4 59 72 ou Tél. 3 26 84



La masse de la mine

est broyée durant des semaines. Ce facteur est décisif. Car seul le travail préserveur des meules KOH-I-NOOR qui broient lentement, permet aux particules de graphite de conserver leur structure feuilletée, de sorte qu'en écrivant ou en dessinant, elles se détachent à la moindre pression du complexe de la mine, formant ainsi le trait du KOH-I-NOOR, net et opaque. C'est ce que vous explique l'étude „KOH-I-NOOR“ sur les crayons. Nous l'envoyons gratuitement à tout dessinateur technicien qui en fera la demande.

FABRIQUES DE CRAYONS KOH-I-NOOR L. & C. HARDTMUTH

RÉPRÉSENTANT GÉNÉRAL POUR LA SUISSE: WALTER SCHNEEBELI, NORDSTRASSE 7, ZÜRICH 6

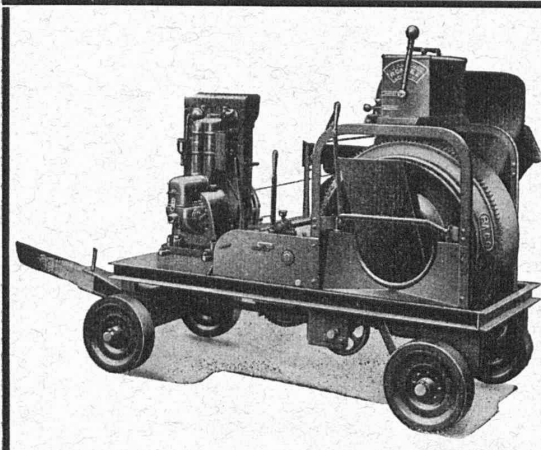


Canaux de ventilation



ont les formes aérodynamiques utiles. Leurs parois ne rouillent pas, ne propagent pas le son et sont ininflammables.

ETERNIT S.A. NIEDERURNEN TEL. 4 15 55




Un réel produit suisse de qualité

est incorporé dans les bétonnières RACO de Roll si répandues et perfectionnées au plus haut degré. Tout ce qui peut faciliter l'exploitation dans les chantiers ou augmenter la qualité du béton, se trouve réuni pratiquement dans cette machine suisse.

ROBERT AEBI & Cie, S.A. ZURICH

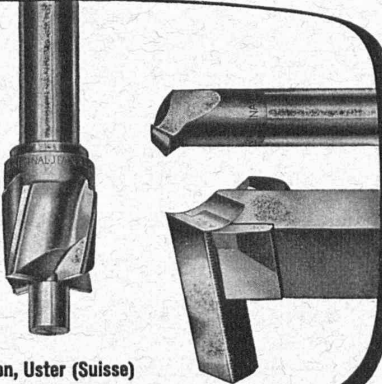
Bureau technique - Fabrique de machines d'entreprises - Téléphone 31.750

Succursale à Zollikofen (Berne)



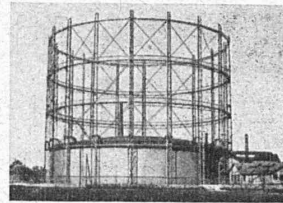
IFANGER

Outils à tourner
Fraises à pivot

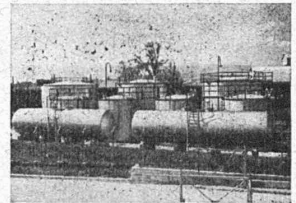


Edouard Ifanger
Fabrique d'outils de précision, Uster (Suisse)

STELLA



Nouveau gazomètre de la Ville de Genève, peint avec « Ferrosite-Stella » gris-argent clair.



Réservoir à benzine, peint avec « Ferrosite-Stella » aluminium.

Depuis 30 ans fournisseur régulier des CFF.

Peintures antirouilles « Ferrosite » spéciales pour halls de gare, ponts et pylônes.

« Email-Stella », blanc, rouge, noir, pour passages à niveau.

Email vert « CFF » pour wagons.

Vernis pour sièges 16758.

Peintures spéciales pour toits de wagons et wagons-marchandises.

Tous les vernis pour l'industrie à bases nitrocellulosiques, synthétique et à l'huile.

Politures et mattines pour meubles, boîtes de radio, etc.

Vernis nitrocellulosique et à l'alcool pour jouets.

Apprêts incolores et colorés pour feutre et paille.

Vernis-émail pour machines agricoles, verts, rouges, noirs et bleus.

Peintures pour machines gris V. S. M.

Vernis pour modèles, toutes nuances.

Vernis et couleurs pour le bâtiment.

Tous produits de



STELLA S. A.
fabrique de vernis, couleurs
et encres d'impression.

VERNIER-GENÈVE - Tél. 2 15 70



Instruments de mesure :

MANOMÈTRES
THERMOMÈTRES
COMPTEURS

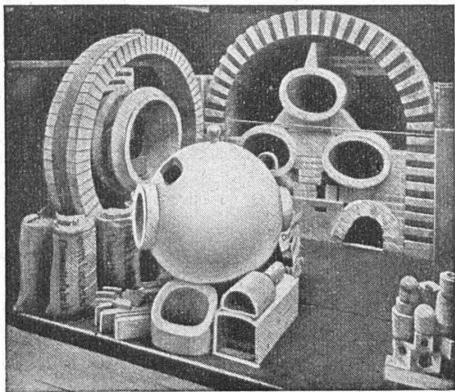
Accessoires de chaudières :

ROBINETS A CLAPET
ROBINETS A TASSEAU
APPAREILS DE SURVEILLANCE
POMPES, ÉLÉVATEURS, etc.

MANOMETER A. G., Zurich 11

Andreasstrasse 19

Téléphone 66466



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**



DÉPÔTS 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

GENÈVE

Téléphone 53188



Maison désirant se lancer dans la construction des chalets et villas, cherche

ARCHITECTE COMPÉTENT

ayant sens commercial, actif et sérieux. Connaissance d'établissements de devis et prix de revient exigée. Situation d'avenir. Capitaux pas nécessaires. Discretion assurée. **Faire offres sous chiffre H 40976 L, Publicitas, Lausanne.**

On cherche

un jeune technicien du génie civil

Conditions : Diplôme d'un technicum suisse et expérience pratique. Très bonnes aptitudes et intérêt pour le dessin technique. Possède à fond une langue officielle et savoir l'une des deux autres.

Entrée : Le plus tôt possible.

Offre : Ecrite à la main avec curriculum vitæ, photographie, certificats d'études et d'activité pratique, exemple de dessins et indication du traitement désiré, jusqu'au 21 juillet 1943, au service fédéral des eaux à Berne.

A VENDRE

**Compresseur d'air rotatif à un étage,
580 t.p.m., volume eff. d'aspiration 750
m³ p.h., pression de service 4 atm.,
puissance absorbée 79 CV, type A 95, SLM-Winterthur,
lubrification automatique, accouplement semi-élastique,
arbre prolongé avec 2 paliers à billes, poulie 800/400 mm,
plaque de fondation commune au compresseur et au
moteur, courroie avec lénix.
Event. avec moteur 150 CV, 500 V, démarreur et inter-
rupteur.
Intéressés s'adresser à Forces motrices du Nord-
Est de la Suisse S. A., BADEN.**

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.

NOTZ & CO.
BIENNE
ACIER
SANDVIK

A vendre

moteur électrique 65 CV

380 volts, 92 amp., 48 kw., 970
tours, 50 périodes. **Bobiné cui-
vre.** Excellente occasion.

Ecrire sous chiffres **OFA 8806
L.** à Orell Füssli - Annonces,
Lausanne.

Publicité efficace par
le
"Bulletin Technique"

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