

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **73 (1947)**

Heft 13

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

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

Appareils de Graissage
pour tous les besoins de l'industrie



Wanner & C^{ie} S.A. Horgen

Heliographies-Reproductions A. Keller, Bienne

Rue du Contrôle, 8
Tél. 2.59.44

Travaux publics

Revêtements de chaussée

Voies de chemins de fer industrielles

Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

WALO BERTSCHINGER & C^{ie} S. A.

LAUSANNE

Avenue d'Ouchy 4

TÉL. 3 35 18

BREVETS d'INVENTION

la plus ancienne maison de Suisse :

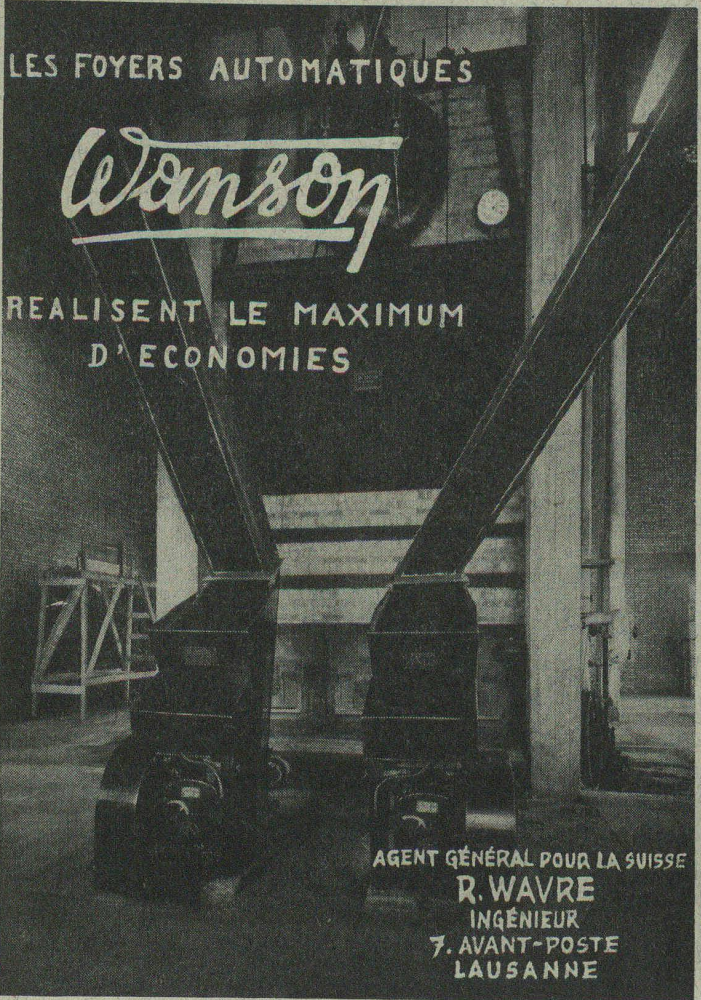
Dériaz, Kirker & C^{ie}

Genève
14 rue du Mont-Blanc

LES FOYERS AUTOMATIQUES

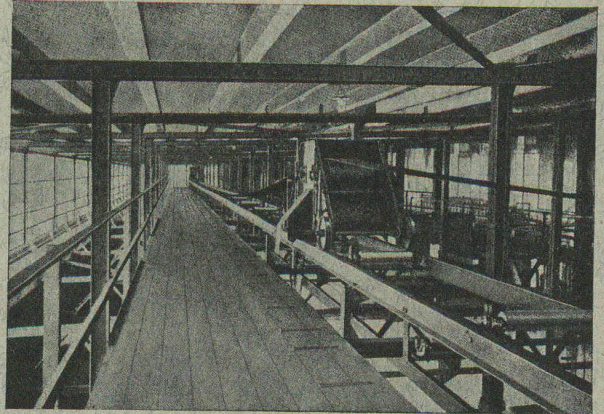
Wansson

REALISENT LE MAXIMUM
D'ECONOMIES



AGENT GÉNÉRAL POUR LA SUISSE
R. WAVRE
INGÉNIEUR
7. AVANT-POSTE
LAUSANNE

**GIROUD
OLTEN**



INSTALLATIONS DE
MANUTENTIONS

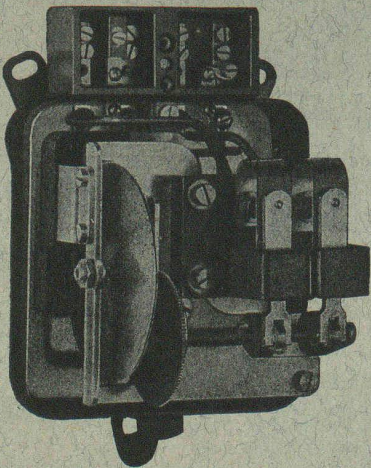
POUR TOUTES MATIÈRES ET POUR TOUS DÉBITS

Fabrique de machines S. A. Louis **GIROUD**, Olten

Tél. 062 - 5 40 17

37 - 47

In 2398



RD2w

Interrupteur à distance

actionné par moteur Ferraris, uni- ou multipolaire, jusqu'à 60
Amp. 550 v ~

**pour éclairage public, chauffe-eau,
fours électriques, etc.**

utilisé seul ou en groupe pour commande en cascade.

LANDIS & GYR SA. Zoug

Metallum Pratteln SA.
Pratteln

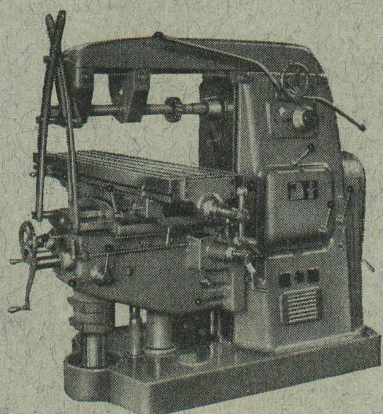
étain pur, soudure d'étain
métal antifriccion, zinc, cuivre,
cuivre phosphoreux, nickel,
plomb, antimoine, cadmium
en baguettes et en anodes,
anodes de nickel etc.



Poste pneumatique

pour banques, entreprises commerciales et industrielles, hôtels etc.

Standard Téléphone et Radio S.A. Zurich
avec succursale à Berne



ZBROJOVKA Machines à fraiser

Précise, maniable et garantie pour une longue durée de vie /
Types verticaux, horizontals (simples) et universels / 4 grandeurs
Surface de table 700 x 200 mm jusqu'à 2000 x 400 mm
Premières références suisses.

Représentant général pour la Suisse:

Walter Meier
MACHINES-OUTILS

MÜHLEBACHSTRASSE 11 ZÜRICH TELEPHONE (051) 32 72 20



QUALITÉ

Installations aérotechniques
Ventilateurs — Chauffage à air
Dépoussiérage
Transport de copeaux — Séchoirs

SIFRAG APPAREILLAGE SPÉCIAL ET BUREAU D'INGÉNIEURS FREI SA
BERNE ZÜRICH

Société Suisse des Explosifs

Usine et siège à **GAMSEN** près Brigue (Valais)

Explosifs de sûreté :

GAMSITE et **SIMPLONITE**

Dynamites à tous dosages
Dynamite „Antigel“
Mèches et Détonateurs

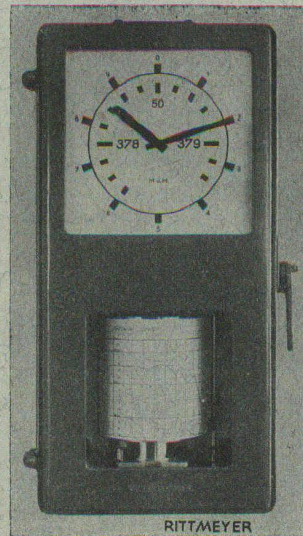
Tous accessoires pour le tir des Mines
Nitropentaérythrite, Cordeau détonant

Télégrammes : „Explosifs-Brigue“

Téléphone : 3.11.81 Brigue
3.11.82

Pour les usines hydroélectriques et pour l'hydrographie

Installations de téléme-
sure de niveaux partant
du mouvement d'un flot-
teur ou de la pesée de
pression d'eau; systè-
mes d'impulsion spé-
ciaux mesurant les déniv-
ellations rapides des
chambres d'équilibre.
Téléindicateurs de la
tendance des dénivel-
lations. Téléindicateurs
de position et télécom-
mandes automatiques
de vannes de barrage,
etc. Téléréglage automa-
tique de la puissance
de turbines subordon-
né au niveau de la rete-
nue et au tarif de l'éner-
gie. Limnigraphes jau-
geurs-enregistreurs de
débits, limnimètres télé-
phoniques.

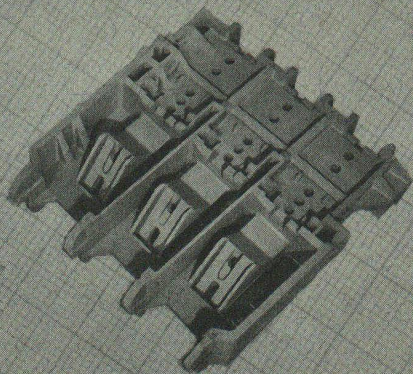


**Jaugeurs Venturi à
lecture directe et à
distance**

**Enregistreurs de
débits momentanés
pour compteurs
Woltmann.**

FRANÇOIS RITTMAYER S.A.
Zoug

ATELIER DE CONSTRUCTION D'APPAREILS POUR LE SERVICE DES EAUX



PIÈCES EN MATIÈRE MOULÉE
à la résine synthétique

pour appareillage et électrotechnique

jusqu'aux plus grandes dimensions

selon dessins fournis par les clients

MICAFIL S.A. ZURICH

Théodolite-Répétiteur **WILD T1**

Précision 1/10 minute

Application :

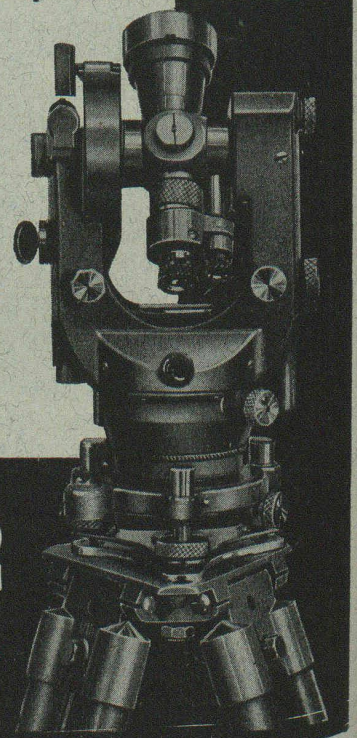
Tachéométrie

Triangulation

Travaux

de construction

Travaux souterrains



WILD
HEERBRUGG

S. A. de Vente des
Instruments de Géodésie
Henri Wild, Heerbrugg



Equipements électriques industriels

Le réseau de distribution électrique représente la source intarissable de

FORCE ET DE CHALEUR

de chaque industrie. Ces formes de l'énergie sont pour l'exploitation industrielle ce que l'air et les aliments représentent pour l'homme. Grâce à nos machines et à nos appareils, que nous adaptons à l'organisme de votre exploitation, vous obtenez la meilleure utilisation possible de l'énergie mécanique et thermique. Nous vous conseillerons et vous livrerons tout ce qu'il vous faut pour l'utilisation rationnelle de la force et de la chaleur.

Société Anonyme
BROWN, BOVERI & C^{IE}, BADEN
 Bureaux techniques à Lausanne, Baden, Bâle et Berne

La soudure électrique par résistance est le procédé le meilleur et le plus économique pour la fabrication des outils.




INCA

Les pièces en fonte sous pression INCA sont précises et interchangeables, leurs surfaces lisses et propres; aussi elles rendent d'inappréciables services à tous les constructeurs de machines et d'appareils.

INJECTA S.A.
 TEUFENTHAL (Argovie) - Téléphone 3 82 77
 Usines suisses de fonte sous pression en tous alliages.
FABRIQUE D'APPAREILS

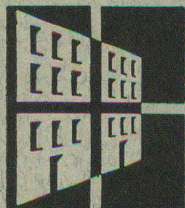


ENTREPRISE GÉNÉRALE DE TRAVAUX PUBLICS

R. BELLORINI FILS
 Fondée en 1890

Terrassements - Ponts - Tunnels - Sondages
 Mines - Injections - Gunite
Bâtiments industriels

Lausanne Ch. de Bellevue 27 Tél. 4 82 98



PORTES + FENÊTRES NORMALISÉES GOEHNER

abaissent le coût de construction

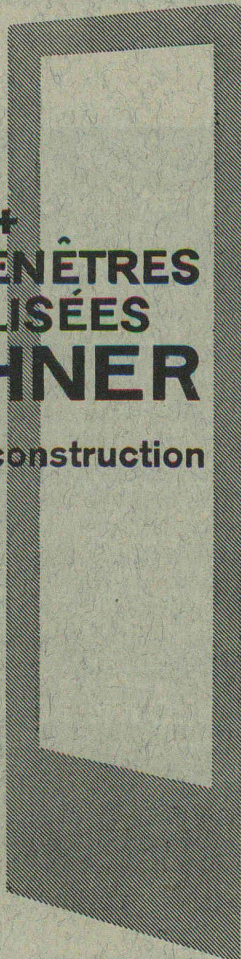
70 types de portes normalisées
80 types de fenêtres normalisées

Pour tous renseignements adressez-vous à
ERNEST GOEHNER S.A. ZURICH
Tél. (051) 24 17 80

Repr. pour la Suisse romande :

NORBA S.A.R.L.

Case postale 114, Gare Carnavin, Genève
Téléphone (022) 2.55.54



Grilles râcle-pieds

normalisées, grandeurs 30x50 cm,
40x60, 50x80, 60x100 cm,
ou sur mesure.



Siegfried Keller + Co. fabrique de vitrages
Wallisellen-Zurich Tél. (051) 93 2114

MD



Toujours

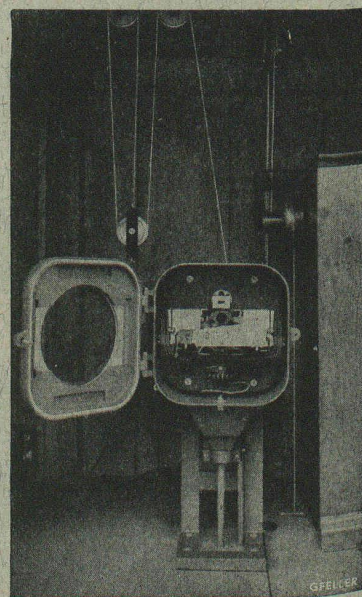
AARAU

la marque
du connaisseur

USINES DE LAMPES
ÉLECTRIQUES AARAU S.A.
AARAU

*Transmission à distance
sur circuits simultanés superposés
à des lignes téléphoniques existantes*

Télésignalisation
Télécommande
Enregistrement
de niveaux d'eau



Transmetteur à flotteur de
l'installation limnimétrique
Porte-du-Scex, Genève

CHR. GFELLER S.A.
BERNE - BÜMPLIZ et FLAMATT