

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 70 (1944)
Heft: 19

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

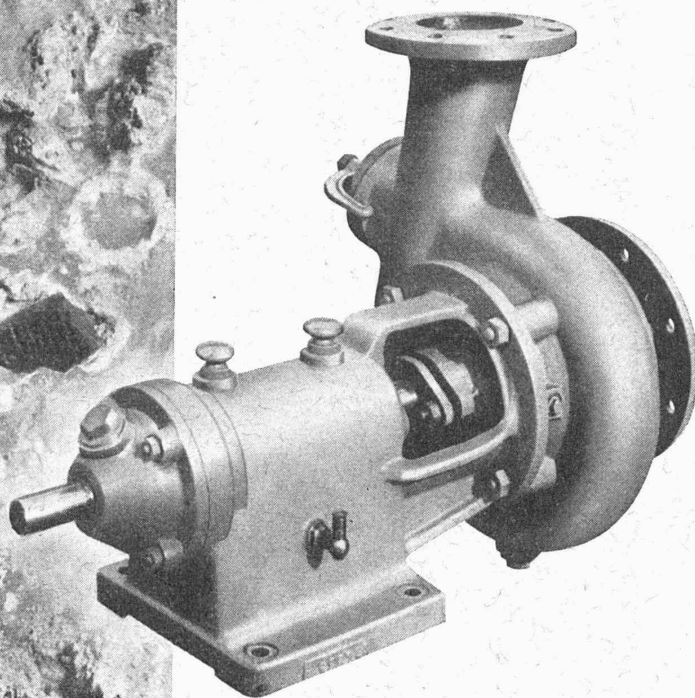
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media 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>

SULZER

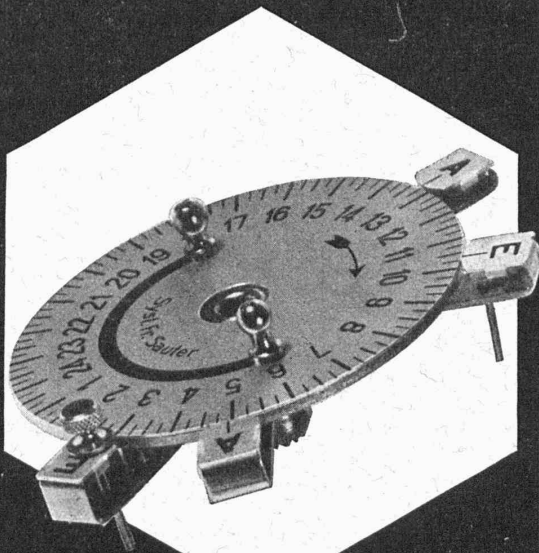
Les nouvelles
Pompes à eaux sales
type SCP pour eaux d'égouts, eaux sales
ou résiduaires en tous genres



Pour plus de détails, voir l'imprimé No. 5391

Sulzer Frères, Société Anonyme, Winterthur

SAUTER



Interrupteurs horaires
avec dispositif de commande normalisé

Fabrique d'Appareils Electriques Fr. Sauter S. A. Bâle

Cabinet de A. BRAUN, Ing.-Conseil BALE

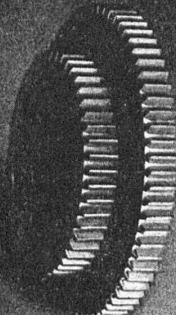
Offre d'exploitation de brevets d'invention

Les titulaires des brevets d'inventions :

- No 211 624 du 23 août 1939, relatif à un « Double-vitre » ;
- No 211 690 du 10 août 1939, relatif à un « Dispositif à joint hydraulique pour assurer l'herméticité d'un organe pénétrant dans une chambre à vide » ;
- No 198 728 du 15 juillet 1937, relatif à un « Procédé et appareil pour déposer une pellicule de matière sur un support par l'évaporation de cette matière dans le vide, à l'intérieur d'une chambre » ;
- No 216 951 du 28 février 1939, relatif à un « Procédé pour déposer un métal léger sur un support par évaporation thermique dans le vide, et appareil pour la mise en œuvre de ce procédé » ;
- No 208 687 du 28 juillet 1938, relatif à une « Traverse de voie pour chemins de fer, tramways, etc., en ciment-amianté armé » ;
- No 215 936 du 28 juin 1940, relatif à un « Couvercle de cuve d'électrolyse » ;
- No 188 902 du 27 février 1936, relatif à un « Appareil d'alimentation en feuilles d'une presse à imprimer » ;
- No 211 081 du 4 avril 1939, relatif à un « Bassin pour la fusion du verre et la coulée de ce verre en fusion sous forme de veines minces » ;
- No 213 416 du 16 juin 1939, relatif à un « Dispositif de pressage pour métier de bonneterie » ;
- No 192 791 du 23 novembre 1936, relatif à une « Traverse de voie pour chemins de fer, tramways, etc., en ciment-amianté armé et procédé pour sa fabrication » ;
- No 172 844 du 5 janvier 1934, relatif à un « Dispositif de contact à fiche » ;
- No 188 906 du 14 mars 1936, relatif à un « Porte-plume réservoir à capsule d'encre interchangeable » ;
- No 173 169 du 5 février 1934, relatif à un « Interrupteur électrique »

désirent vendre ces brevets, en concéder des licences d'exploitation ou recevoir toute autre proposition visant à la mise en œuvre de ces inventions en Suisse.

Pour tous renseignements, s'adresser au Bureau de A. BRAUN, ingénieur-conseil, Rümelinbachweg 10, Bâle.



DURFERRIT
GLÜH- UND HÄRTETECHNIK
LEUKON A.G. ZÜRICH
OBERE ZÄUNE 10 TEL. 4 26 63-65

L'assurance de garantie pour
travaux de constructions et livraisons
de la «Winterthur-Accidents»



AVANTAGE
5

Garanties d'exécution et garanties d'ouvrage!

Notre assurance de garantie peut servir de garantie d'exécution et de garantie d'ouvrage. Dans le premier cas, nous garantissons, en lieu et place de l'entrepreneur, une exécution des travaux en conformité du contrat et des délais convenus. Dans le second cas, nous répondons de tout défaut qui pourrait apparaître dans l'ouvrage achevé, durant le délai de garantie. Pour chacune des deux garanties, le montant de la prime est modique.

Winterthur
ACCIDENTS

Société Suisse d'Assurance contre les Accidents à Winterthur



TORNOS
161

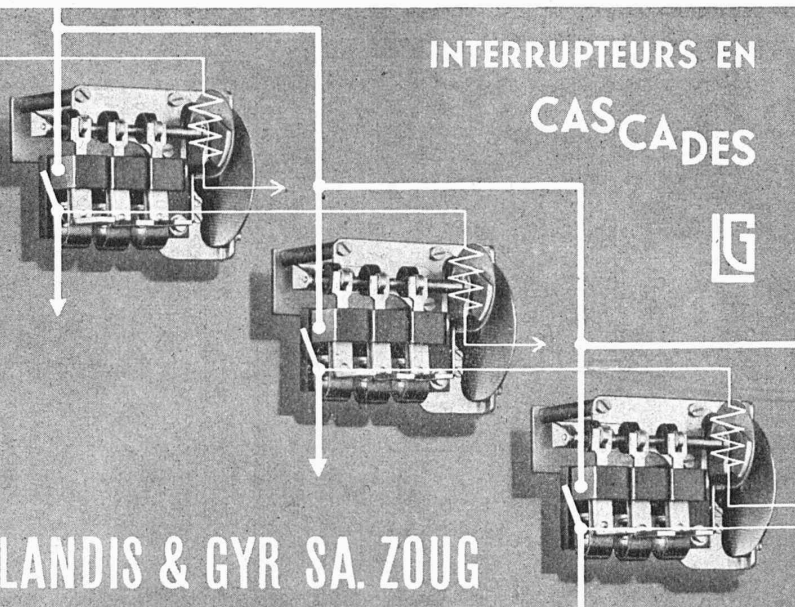
TOURS AUTOMATIQUES DE
HAUTE PRÉCISION
USINES TORNOS S.A. MOUTIER
(SUISSE)

Tôles perforées



H. HEER & C°
OLTEN

INTERRUPTEURS EN
CASCADÉS



LANDIS & GYR SA. Zoug

In-2214

ASCENSEURS MONTE-CHARGE
MONTE-PLATS
MOTEURS ÉLECTRIQUES EN TOUS
GENRES
DEVIS SUR DEMANDE

ASCENSEURS ET MOTEURS «**SCHINDLER**»
HAUBRUGE & C° LAUSANNE
Chemin de la Batelière. - Tél. 229 46

CLICHÉS
ATAR
11 RUE DE LA DOLE
GENÈVE

Travaux publics
Revêtements de chaussée
Voies de chemins de fer industrielles
Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

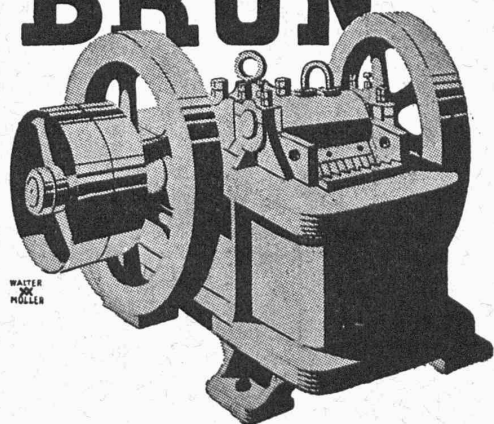
WALO BERTSCHINGER & C^{ie}

LAUSANNE

Avenue d'Ouchy 4

TÉL. 3 35 18

BRUN



**Machines pour la préparation
du sable et du gravier :**

Concasseurs, broyeurs, laveuses, trieurs à
tambour, trieurs vibratoires, appareils
d'alimentation, élévateurs, etc.

DRAGLINES

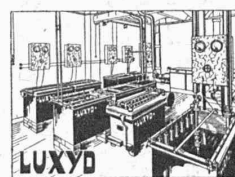
Installations complètes pour
la préparation du sable et du gravier

**BRUN & C^{ie} A.G. FABRIQUE DE
MACHINES**

NEBIKON (Lucerne)

Téléphone 85.112

Fondée en 1872



INSTALLATIONS ET
FOURNITURES POUR
L'ÉLECTROPLASTIE

PRODUITS A POLIR

A. Reymond & C^o S. A.
BIENNE

SÉCHERON

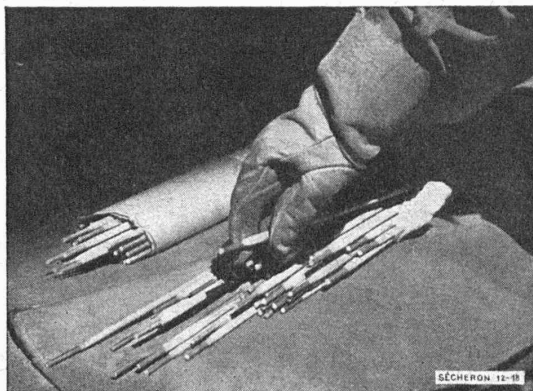
L'emploi d'une électrode
de qualité offre

une garantie de succès

une garantie de travail

une économie de temps

une suppression de faux frais



" EXOTHERME "
Electrodes Sécheron

Les Services Techniques de la Soudure à Sécheron sont toujours prêts à renseigner un soudeur de vive voix ou par écrit,
ou à lui déléguer un représentant.

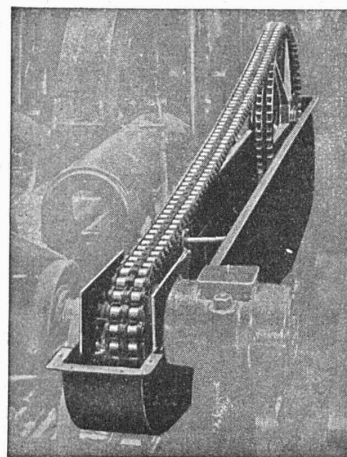
**COMPTOIR SUISSE
DE LAUSANNE**

du 9 au 24 septembre 1944

**Halle IV
Stand N° 855**

Démonstrations
de soudure

S. A. DES ATELIERS DE SÉCHERON - GENÈVE



Commandes par chaîne

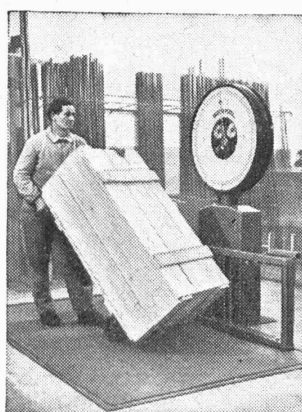
jusqu'à 70 CV
livrables de suite
du stock de

W. Emil Kunz
Gotthardstrasse 21
Zurich 2
Tél. 5 29 10

Un devoir NATIONAL est
de faire des ÉCONOMIES

Les bascules BERKEL

vous aideront !



Renseignez-vous

au Stand 48 Halle I

PRÉPARER L'AVENIR !

Le mot d'ordre du
COMPTOIR SUISSE

La balance BERKEL aidera !



Usine BERKEL Zurich
Hohlstrasse 535 — Tél. : 25 53 01

Concasseurs

Gravillonneurs

Broyeurs

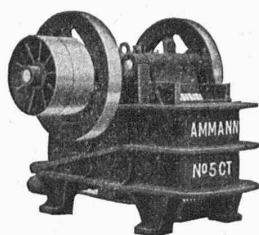
Chargeuses automatiques et à ruban

Moto-compresseurs

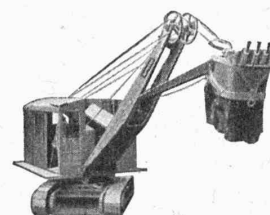
Tout l'outillage pneumatique

EXCAVATEURS A CHENILLES

Machines pour la construction
et l'entretien des routes



U. AMMANN S.A.
LANGENTHAL



Association Suisse des Ingénieurs-Conseils (ASIC)

Fondée en 1912

Les membres de cette Association sont des ingénieurs suisses indépendants, possédant une instruction universitaire et ayant une longue expérience. Ils s'occupent dans leurs spécialités respectives de projets, consultations, estimations, expertises, arbitrages, surveillance et réception de travaux et fournitures. Tous renseignements sont fournis par les membres et par le Secrétariat, Pelikanstr. 6, Zurich, où l'on peut se procurer la liste détaillée des membres avec indication de leur activité.

M. Bärlocher, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles,
Kurfürstenstr. 70 Tél. 23 44 29 Zurich.

H. Blattner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles,
Nüscherstr. 30 Tél. 25 38 20 Zurich.

Dr J. Büchi, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques,
Bahnhofstr. 38 Tél. 23 83 92 Zurich.

Dr sc. techn. M. Ebner, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques et distribution d'eau,
Rue Beau-Séjour 15 Tél. 3 85 00 Lausanne.

H. Eichenberger, Ingénieur civil, spécialement constructions civiles, béton armé, aménagement de forces hydrauliques,
Weinbergstr. 17 Tél. 28 38 78 Zurich.

Alb. Eigenmann Ingénieur mécanicien, spécialement chauffages, ventilations, installations sanitaires,
Villa Isola Tél. 8 78 Davos-Dorf.

M.-P. Enderlin, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques, constructions civiles, bâtiments ruraux,
Gäugelistr. 49 Tél. 2 27 20 Chur.

P. F. Fornalaz, Ingénieur diplômé, spécialement organisation et exploitation industrielles,
Möhrlistr. 29 Tél. 26 26 07 Zurich.

E.-B. Geering, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique et en bois,
Riehenstr. 64 Tél. 4 68 32 Basel.

H. Gicot, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles,
Avenue du Moléson 14 Tél. 6 69 Fribourg.

W. Gröbli, Ingénieur civil, spécialement constructions civiles industrielles, organisation industrielle,
Pelikanstr. 6 Tél. 27 05 96 Zurich.

Dr H.-E. Gruner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques,
Nauenstr. 7 Tél. 4 59 86 Basel.

G. Gruner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles,
Nauenstr. 7 Tél. 4 59 86 Basel.

W. Hugentobler, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, hydrauliques, constructions civiles,
Rorschacherstr. 21 Tél. 2 78 06 St. Gallen.

P. Kipfer, Ingénieur civil, spécialement béton armé et constructions civiles industrielles,
Monbijoustr. 97 Tél. 5 20 40 Bern.

Ad. Meier, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique et en bois,
Florhofstr. 2 Tél. 95 66 47 Wädenswil.

Herm. Meier, Ingénieur mécanicien, spécialement installations sanitaires,
Bahnhofquai 15 Tél. 23 19 48 Zurich.

A. Meyer-Stehelin, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique,
Steinenvorstadt 36 Tél. 2 85 60 Basel.

J. Nadler, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques, constructions civiles industrielles et en bois,
Tödistr. 9 Tél. 27 42 55 Zurich.

H. Roth, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques,
Wernerstr. 24 Tél. 3 53 33 Bern.

H. Scherer, Ingénieur civil, spécialement construction en charpente métallique et béton armé,
Hertensteinstr. 68 Tél. 2 06 88 Luzern.

H.-W. Schuler, Ingénieur électricien, spécialement installations électriques pour chemins de fer et industrie, installations de force, de lumière et de courant faible pour bâtiments,
Tödistr. 9 Tél. 23 91 84 Zurich.

L. Simmen, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, constructions civiles,
Talacker 34 Tél. 27 30 76 Zurich.

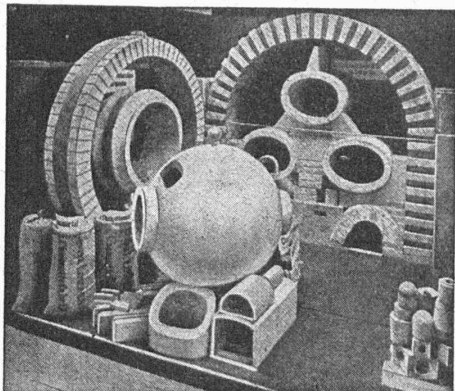
Ph. Stahel, Ingénieur civil, spécialement constructions civiles, travaux hydrauliques, béton armé,
Augustinergasse 3 Tél. 3 41 09 Basel.

A. Studer, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles, béton armé,
Rue Saint-Honoré 7 Tél. 5 19 58 Neuchâtel.

H. Vautier, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, constructions civiles, travaux hydrauliques, génie rural,
Grand'Rue 9 Tél. 9 55 26 Nyon.

Th. Vögeli, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles,
Belairweg 2 Tél. 2 16 12 Thun.

O. Ziegler, Ingénieur civil, spécialement construction en béton armé et charpente métallique,
Kaufhausgasse 2 Tél. 2 19 13 Basel.



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



VÉHICULES ÉLECTRIQUES

pour tous les besoins du trafic à distances limitées

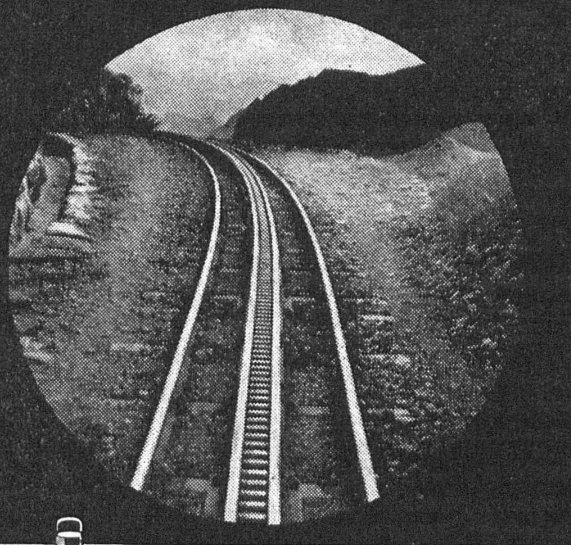
Nous construisons des véhicules pour la circulation sur voies publiques, ainsi que des chariots électriques pour usines, entrepôts, gares, etc.

OEHLER AARAU

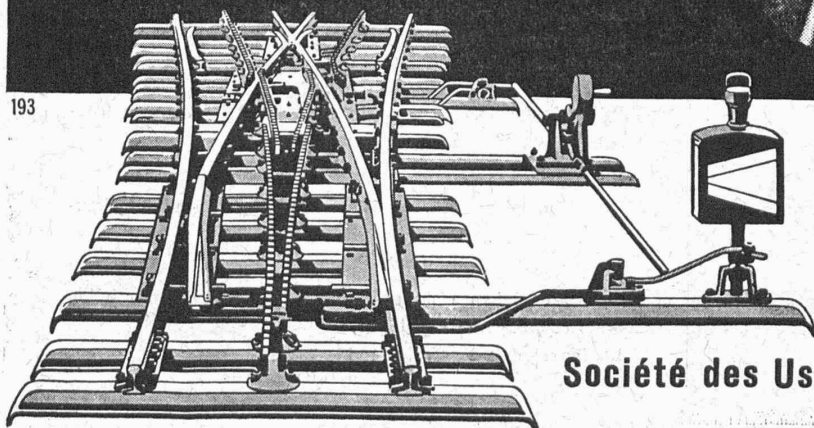
USINES METALLURGIQUES OEHLER & CIE. S.A.



Superstructure à crémaillère
Branchements et croisements à crémaillère
des systèmes Riggensch, Abt, Strub et Locher



193



Fonderie de Berne
Société des Usines de Louis de Roll S.A.

IMPRIMERIE LA CONCORDE, LAUSANNE (SUISSE)