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: 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch





Cabinet de A. BRAUN, Ing.-Conseil

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'hermétricité 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-amiante armé »;

No 215 936 du 28 juin 1940, relatif à un « Couvercle de cuve d'élec-

trolyse »; 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-amiante 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.

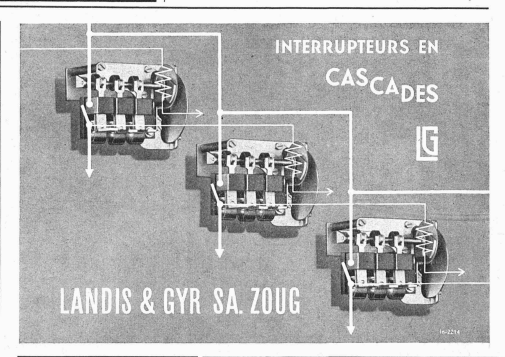
Pour tous renseignements, s'adresser au Bureau de A. BRAUN, ingénieur-conseil, Rümelinbachweg 10, Bâle.











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. 22946



Travaux publics

Revêtements de chaussée

Voies de chemins de fer industrielles

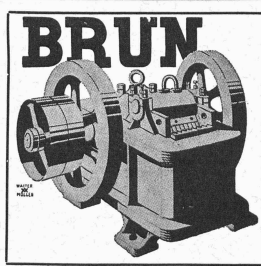
Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

WALO BERTSCHINGER & Cie

LAUSANNE

Avenue d'Ouchy 4

TÉL. 33518



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&Cie A.G. FABRIQUE DE

NEBIKON (Lucerne)

Fondée en 1872

LUXYD INSTALLATIONS ET

INSTALLATIONS ET FOURNITURES POUR L'ÉLECTROPLASTIE

PRODUITS A POLIR

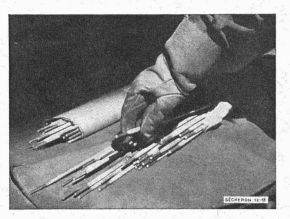
A. Reymond & C°S. A.

SÉCHERON

Téléphone 85.112

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

COMPTOIR SUISSE DE LAUSANNE

du 9 au 24 septembre 1944

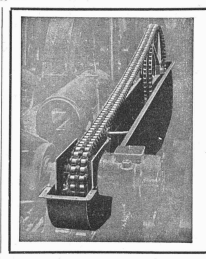
Halle IV Stand No 855

Démonstrations de soudure

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.

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. 52910

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

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)

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,

Kurfirstenstr. 70 Tél. 23 44 29 Zurich.

- H. Blattner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles, Nüschelerstr. 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, Gäuggelistr. 49 Tél. 2 27 20 Chur.
- P. F. Fornallaz, 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. 669 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. 45986 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.

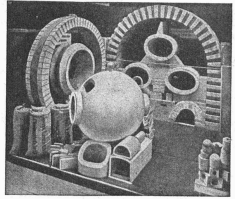
- Meyer-Stehelin, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique,
 Steinenvorstadt 36 Tél. 2 85 60 Basel.
- J. Nadler, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques, constructions civiles industrielles et en bois, Tödistr. 9 Tél. 27 42 55 Zurich.
- 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. 21612 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 &

Fondée en 1872 Lausen (Bâle-Camp.)

Matériaux réfractaires de qualité alumineuse, silicieuse, au corindon, au carborundum.

en sillimanit, etc., pour toutes les industries PRODUITS anti-acides

Carreaux en grès pour dallages et revêtements, uni, porphyré, flammé

DÉPOTS DANS TOUTES LES GRANDES VILLES







