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

**Band:** 71 (1945)

Heft: 6

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

### Travaux publics

Revêtements de chaussée

Voies de chemins de fer industrielles

Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

# WALO BERTSCHINGER & C'e

LAUSANNE

Avenue d'Ouchy 4

TÉL. 33518



# Les travaux d'étanchements

dans la construction exigent le produit de confiance



Kasp. Winkler & Cie.

**Zurich-Altstetten** 

Téléphone 25 53 43

# Cabinet de A. BRAUN, Ing.-Conseil BALE

### Offre d'exploitation de brevets d'invention

Les titulaires des brevets d'invention:

No 213 474 du 9 janvier 1940, relatif à un « Appareil limiteur de remplissage»;

No 215 196 du 16 février 1940, relatif à un « Appareil pour débiter du lubrifiant, notamment des graisses

No 215 166 du 16 janvier 1939, relatif à une «Installation de contrôle pour la vérification des conditions de sécurité de marche d'un véhicule automobile »;

No 192 791 du 23 novembre 1936, relatif à une « Traverse de voie pour chemins de fer, tramways, etc., en cimentamiante armé et procédé pour sa fabrication »;

No 191 655 du 21 octobre 1936, relatif à un « Interrupteur élec-

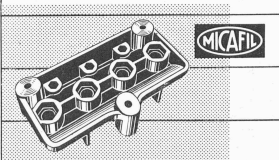
No 164 644 du 2 novembre 1932, relatif à un « Dispositif de contact à fiche »;

No 214 358 du 21 novembre 1939, relatif à un « Dispositif pour la fixation de panneaux dans un assemblage de construction »;

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 M. A. BRAUN, ingénieur-conseil, Rümelinbachweg 10, Bâle.

# Pièces moulées en **RESOFOR**



#### Pièces de construction

pour la fabrication d'appareils et pour l'électrotechnique, exécutées d'après vos

nements commerciaux

MAISON SUISSE FONDÉE EN 1895

Rue Céard, 13 — GENÈVE

Bureaux : BALE — BERNE — LAUSANNE — LUGANO ZURICH et à l'étranger

BAUMGARTNER & Cie

LAUSANNE **Papiers tous genres** 





INSTALLATIONS ET FOURNITURES POUR

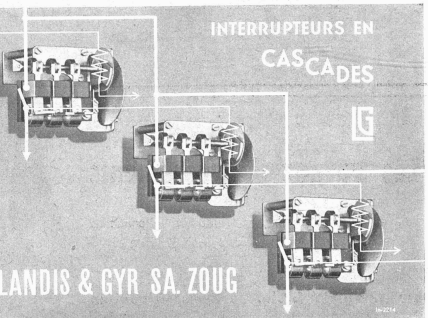
L'ÉLECTROPLASTIE

PRODUITS A POLIR

A. Reymond & C°S. A. BIENNE



Publicité efficace par "Bulletin Technique" LANDIS & GYR SA. ZOUG



# 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, Tél. 27 05 96, 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 Zurich.

H. Blattner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles,

Nüschelerstr. 30 Zurich.

Tél. 25 38 20

Dr h. c. J. Büchi, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques,

Bahnhofstr. 38 Zurich.

- Dr sc. techn. M. Ebner, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques et distribution d'eau, Rue Beau-Séjour 15 Lausanne.
- H. Eichenberger, Ingénieur civil, spécialement constructions civiles, béton armé, aménagement de forces hydrauliques, Weinbergstr. 17 Zurich. Tél. 28 38 78
- Alb. Eigenmann, Ingénieur mécanicien, spécialement chauffages, ventilations, installations sanitaires, Villa Isola Davos-Dorf.

Tél. 878

Wydlerstr. 6, Kilchberg-Zurich

Tél. 91 46 88

M.-P. Enderlin, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques, constructions civiles, bâtiments ruraux,

Gäuggelistr. 49 Chur.

P. F. Fornallaz, Ingénieur diplômé, spécialement organisation et exploitation industrielles,

Möhrlistr. 29 Zurich.

E.-B. Geering, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique et en bois,

Riehenstr. 64 Basel.

Tél. 4 68 32

H. Gicot, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles, béton armé,

Avenue du Moléson 14 Fribourg.

W. Græbli, Ingénieur civil, spécialement constructions civiles industrielles, organisation industrielle, Pelikanstr. 6 Zurich.

Tél. 27 05 96

Dr h. c. H.-E. Gruner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrau-

Nauenstr. 7 Basel.

G. Gruner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles,

Nauenstr. 7 Basel.

W. Hugentobler, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, hydrauliques, constructions civiles,

Rorschacherstr. 21 St. Gallen.

Tél. 27806

P. Kipfer, Ingénieur civil, spécialement béton armé et constructions civiles industrielles,

Monbijoustr. 97 Bern.

Ad. Meier, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique et en bois,

Florhofstr. 2 Wädenswil.

Tél. 95 66 47

Herm. Meier, Ingénieur mécanicien, spécialement installations sanitaires,

Bahnhofquai 15 Zurich.

A. Meyer-Stehelin, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique.

Steinenvorstadt 36 Basel.

Tél. 28560

Ed. Pingeon, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, drainages, béton armé et constr. industr. Boulevard du Théâtre, 6 Genève Tél. 5 07 23

H. Roth, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces

Bern.

H. Scherer, Ingénieur civil, spécialement construction en charpente métallique et béton armé,

Hertensteinstr. 68 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 Zurich. Tél. 23 91 84

hydrauliques,

Wernerstr. 24

L. Simmen, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, constructions civiles,

Talacker 34 Zurich.

Tél. 27 30 76

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

A. Studer, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles, béton armé,

Rue Saint-Honoré 7 Neuchâtel.

Tél. 51958

H. Vautier, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, constructions civiles, travaux hydrauliques,

Grand'Rue 9 Nyon.

Th. Vögeli, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles,

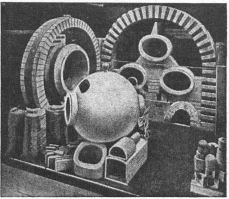
Belairweg 2 Thun.

O. Ziegler, Ingénieur civil, spécialement construction en béton armé et charpente métallique, constructions civiles,

Kaufhausgasse 2 Basel.

Tél. 21913

Lausanne



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 isolants

Carreaux en grès pour dallages et revêtements, uni, porphyré, flammé DÉPOTS DANS TOUTES LES GRANDES VILLES



S.T.S.

Schweizer, Technische Stellenvermittlung Service Technique Suisse de placement Servizio Tecnico Svizzero di collocamento Swiss Tecnical Service oi employment

### ZURICH 2, Beethovenstr. 1 - Tél. 35426 - Télégr.: STSINGENIEUR ZURICH **Emplois vacants:**

Section industrielle.

129 Technicien. Appareils électro-thermiques. Suisse centrale. 133. Ingénieur ou technicien. Fours industriels, essais de combustion, bilans de chaleur, etc. Nord-ouest de la Suisse.

135. Technicien constructeur. Suisse romande. 137. Jeune dessinateur. Dessins d'atelier. Lichtenstein.

141. Dessinateur. Suisse romande.

143. Jeune technicien ou dessinateur. Grande fabrique de machines de Suisse orientale.

145. Technicien ou dessinateur. Suisse centrale.

147. Technicien ou radio-technicien; concession «A». Suisse orientale.

149. Jeune technicien ou dessinateur. Installations de chauffage. Suisse orientale.

151. Chimiste. Expériences d'exploitation. Fabrique chimique de Suisse centrale.

153. Jeune technicien. Laboratoire de chimie analytique d'une

grande fabrique de machines. Suisse orientale.
155. Jeune dessinateur. Midi de la Suisse.
157. Jeune dessinateur. Transformateurs ou appareils électri-Suisse orientale.

159. Deux dessinateurs. Dessins d'atelier, appareils électro-thermiques ; constructions en tôle. Suisse orientale.

161. Jeune ingénieur mécanicien ou ingénieur électricien. Zurich. 163. Jeune dessinateur. Appareils électriques. Suisse orientale. 165. Ingénieur mécanicien ou technicien mécanicien. Machines

pour le travail du bois. Langues : française et allemande. Suisse

167. Jeune dessinateur mécanicien ou électromécanicien. Lucerne. 169. Technicien. Fabrique d'appareils électriques, Suisse orien-

Sont pourvus les numéros, de 1944 : 521, 605, 835 ; de 1945 : 15, 25, 33, 81.

Section du bâtiment et du génie civil.

206. Technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Engadine.

208. Jeune technicien en bâtiment ou dessinateur. Bureau d'architecte yaudois.

210. Jeune dessinateur technique. Plans et détails d'exécution. Suisse romande.

212. Technicien en bâtiment. Canton des Grisons.

214. Architecte, éventuellement technicien en bâtiment ou des-sinateur. Zurich.

220. Technicièn en bâtiment. Suisse centrale. 222. Jeune ingénieur civil. Bureau d'ingénieur du nord-ouest de la Suisse.

224. Technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Suisse occidentale. 226. Architecte, éventuellement technicien en bâtiment ou dessi-

nateur en bâtiment. Zurich.

230. Technicien ou dessinateur en bâtiment. Suisse centrale.

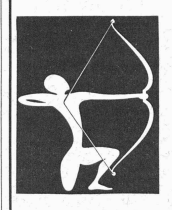
232. Jeune ingénieur civil. Berne.

236. Technicien en bâtiment. Suisse orientale. 238. Technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Maisons d'habitation. Suisse orientale.

240. Deux techniciens en bâtiment. Suisse centrale.

242. Jeune technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Environs de Zurich.

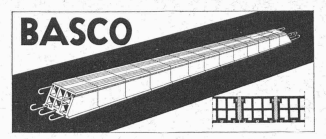
244. Technicien en génie civil, éventuellement dessinateur en génie civil. Suisse centrale.



Courvoisier & Co. BIENNE

### FAGERSTA

Aciers suédois



## SCHMIDT & LIARDET, GENÈVE

11, rue de Lausanne. Tél. 24386

- 246. Technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Glaris.
- 248. Jeune ingénieur civil. Travaux hydrauliques. Adduction

250. Technicien en génie civil. Administration. Suisse centrale. 252. Technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Soleure.

254. Technicien en bâtiment. Zurich. 256. Jeune ingénieur civil Direction d'un bureau d'ingénieur. Suisse orientale.

258. Technicien en bâtiment Suisse centrale.

260. Jeune dessinateur en bâtiment. Canton de Zurich.

- 262. Technicien ou dessinateur en bâtiment. Suisse centrale: 264. Dessinateur en génie civil. Suisse centrale. 266. Technicien ou dessinateur en bâtiment Nord-ouest de la
- 268. Jeune technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment. Zurich.
- 270. Jeune ingénieur civil. Bureau d'ingénieur de Suisse romande. 272. Jeune technicien en bâtiment ou dessinateur en bâtiment, Suisse centrale.

274. Ingénieur civil. Béton armé. Adductions d'eau. Bureau

d'ingénieur de Suisse orientale.

Sont pourvus les numéros, de 1944 : 354, 418, 440, 1168, 1358, 1674 ; de 1945 : 4, 64, 92, 96, 98, 122, 128, 136, 142, 152, 156, 158, 172, 184, 188, 190.