Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 57 (1931)

Heft: 3

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: 17.11.2025

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

ORGANE DE PUBLICATION DE LA COMMISSION CENTRALE POUR LA NAVIGATION DU RHIN ORGANE DE L'ASSOCIATION SUISSE DE TECHNIQUE SANITAIRE

ORGANE EN LANGUE FRANÇAISE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES

ainsi que de la Société vaudoise des Ingénieurs et des Architectes, de l'Association des Anciens Elèves de l'Ecole d'Ingénieurs de l'Université de Lausanne et des Groupes Romands de la G. e. P.

ABONNEMENTS:

Suisse: 1 an, 12 francs Etranger: 14 francs

Pour sociétaire :

Suisse: 1 an, 10 francs Etranger: 12 francs

Prix du numéro : 75 centimes.

Pour les abonnements s'adresser à la librairie F. Rouge & C°, à Lausanne.

COMITÉ DE RÉDACTION

Président : R. NEESER, ingénieur, à Genève. Secrétaire : EDM. EMMANUEL, ingénieur, à Genève.

MEMBRES

Fribourg: MM. L. HERTLING, architecte: A. ROSSIER, ingénieur: R. DE SCHALLER, architecte. — Vaud: MM. C. BUTTICAZ, ingénieur: EPITAUX, architecte: E. JOST. architecte: A. PARIS, ingénieur: CH. THÉVENAZ, architecte. — Genève: MM. L. ARCHINARD, ingénieur: CH. WEIBEL, architecte. — Neuchâtel: MM. ED ELSKES, ingénieur: A. MÉAN, ingénieur cantonal; E. PRINCE, architecte. — Valaix: MM. J. COUCHEPIN, ingénieur, à Martigny: HAENNY, ingénieur, à Sion.

REDACTION: H. DEMIERRE, ingénieur, VEVEY, Rue de la Madeleine, 15.

CONSEIL D'ADMINISTRATION DU BULLETIN TECHNIQUE A. DOMMER, ingénieur, président. — M. IMER. — F. ROUGE, libraire. — E. SAVARY, ingénieur.

ANNONCES:

Le millimètre sur 1 colonne :

Rabais pour annonces répétées

Tarif spécial pour fractions de pages.

Régie des annonces : Indicateur Vaudois (Société Suisse d'Edition)

Jumelles, 4, Lausanne.

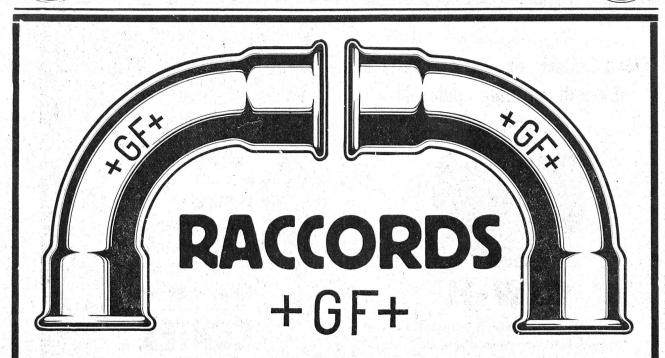
ADMINISTRATION: LIBRAIRIE F. ROUGE & C°, RUE HALDIMAND, 6, LAUSANNE



Troesch & C° S.A., Berne

Fabrique d'Appareils Sanitaires





Société Anonyme des Aciéries ci-devant Georges Fischer, Schaffhouse.





Installations pour:

la Soudure et le Découpage autogènes la Métallisation, système "SCHORI"

Tous gaz comprimés et appareils pour leur emploi

Société Anonyme

CARBA

Berne Bâle - Zurich

Bureau de Lausanne: A. BAATARD, Rue de la Barre, 9

Pour conduites de

Gaz, Eau et Chauffage Raccords en fonte malléable



G-W-H

Toute pièce est contrôlée et garantie entière est donnée pour son étanchéité, etc.

Représentation générale pour la Suisse :

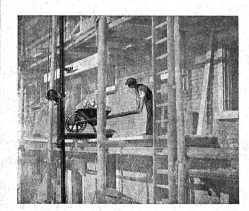
Dunkel & Co., Bâle

Dreispitz - Tél. B. 99.37

Toutes les livraisons se font promptement, départ entrepôt Bâle.



LE MONTE-CHARGES RAPIDE "RACO"



est le plus simple, le plus productif, d'un montage facile et rapide et d'un prix très modique

Vitesse d'élévation 30 à 60 mètres par minute Force de portée 500-1000 kg.

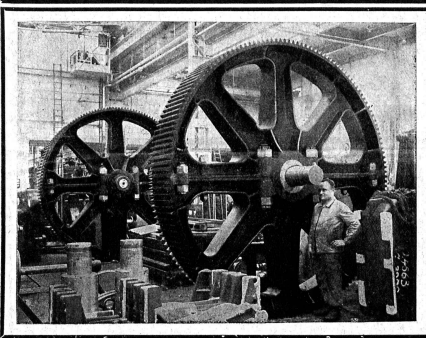
Bétonnières «Raco de Roll» Concasseurs «Clus»

taco de Roll» Matériel roulant Clus» Explosifs de sûreté Outils pour entrepreneurs

Robert Aebi & C^{ie} S. A., Zurich

BUREAU TECHNIQUE :: FABRIQUE DE MACHINES

Maison fondée en 1880



Société Anonyme des Engrenages Maag Zurich

Engrenages pour machines électriques d'extraction

Réducteurs et multiplicateurs complets

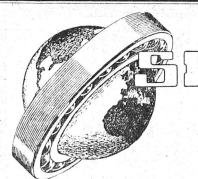
Pompes à engrenages

Engrenages pour tout usage

ENTREPRISE ÉLECTRIQUE C. ERNI & C'IE

Avenue Floréal 19 LAUSANNE Téléphone 26 202

Construction de lignes aériennes de haute et basse tension et de lignes de contact pour chemins de fer



Faites comme

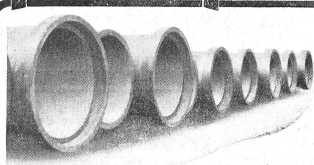
tout le monde

n'employez que des

Roulements 5KF

votre intérêt vous le commande.

S. A. des Roulements à billes 5KF Zürich



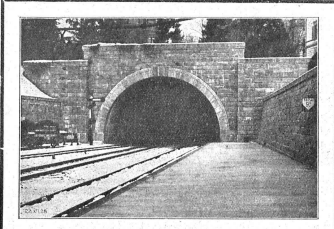
Tuyaux Vianini

en béton armé

pour turbines, conduites d'eau potable, égoûts, conduites à purin, canalisations, etc., jusqu'à 10 atm. de pression.

Tous nos tuyaux sont garantis étanches et fabriqués avec du béton résistant aux acides.

Desmeules Frères, Granges-Marnand et Sté Internat. des poutres Siegwart, Lucerne



Tunnel du "Ulmberg" à Zurich.

Entreprise Générale de Bâtiments et de Travaux publics

J. J. RUEGG & C°

39, Bühlstrasse

TIDICH

Bühlstrasse, 39

Terrassements - Canalisations Maçonnerie - Béton armé

BUREAU D'INGÉNIEUR

Ateliers de Construction

Burckhardt

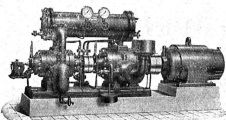
S. A., Bâle

Compresseurs

de toute puissance pressions de 1—1000 at.

CONDENSEURS

50 ans d'expérience.



Compresseur rotatif à deux étages.

Pompes à vide

machines rotatives ou à piston

ESSOREUSES

Stock important

LICHTTECHNIK S. A. ZURICH Seestr. 336

Entreprise suisse pour la fabrication de diffuseurs, réflecteurs et armatures de tout genre et pour tout emploi d'éclairage intérieur d'après les théories et principes modernes de la technique de la lumière.





Grâce à un personnel spécialisé nous sommes en mesure de conseiller nos clients dans n'importe quelle branche de la technique de la lumière.





Cartouche d'encre de Chine une nouveauté qui facilite grandement l'emploi de l'encre de Chine.

Avantages:

Récipient en caoutdouc durci d'un maniement très commode et incassable. Par une simple pression avec le doigt, le pinceau, la plume à dessin ou le tire-ligne peuvent être remplis exactement à la dose voulue.

Elle évite tout danger de maculer les dessins ou

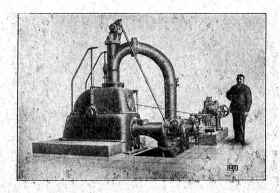
tes mains. Elle permet d'utilliser l'encre de Chine jusqu' à la dernière goutte et la préserve contre la poussière et autres impuretés.

La cartouche d'encre Pelikan est en vente dans les papeteries et maisons de fournitures d'articles pour le dessin.

GUNTHER WAGNER . HANNOVER

Ateliers des CHARMILLES, S. A. Genève

TURBINES. PELTON. FRANCIS. HÉLICE CHARMILLES-KAPLAN



TURBINE PELTON DE 1100 CV Chute = 182 mètres.

CONSTRUCTIONS en FER

Ponts, Charpentes, Mats, Réservoirs, Grues, Tolerie, etc.

Wartmann, Vallette & Cie, Genève Même maison à BROUGG (Argovie)



Entreprise générale de Travaux d'asphaltage

pour Couvertures et Dallage; étanches de Toiture; plates, Voûtes, Tunnels. Terrasse, Balcons, Chambres à lessives, Chambres de bains, Etendages, etc. Application verticale Pour assèchement des murs.

Travaux garantis.

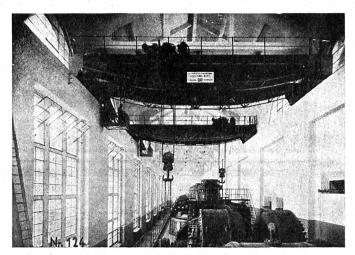
Nombreuses références.

LAUSANNE Téléphone 22.826

ORESTE ROSSO

MAITRE-ASPHALTEUR

VEVEY
Téléphone 151



Deux ponts-roulants électriques de la centrale de Mühleberg.

Fonderie de Berne

Télégrammes : Fonderie de Berne

à Berne

Téléphone

Appareils de levage de tous genres. Dragues à câbles pour l'extraction de gra-

vier et de sable.

Matériel de chemins de fer : Branchements,
Croisements, Chariots transbordeurs, Ponts

tournants etc.

Chemins de fer Funiculaires avec freins de sûreté brevetés.

Treuils de halage.

Superstructures à crémaillières des systèmes Riggenbach, Abt, Strub, Peter, etc.

Barrages: Vannes de toutes grandeurs et systèmes pour barrages, canaux et entrées de turbines, Grilles et Râteaux mécaniques pour le nettoyage des grilles.

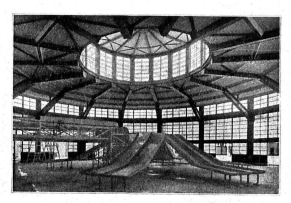
Constructions Mécaniques de tous genres. Fonte grise. — Renseignements à disposition.

Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey (Suisse)

Téléphone N° 69

Adresse télégraphique : Fonderie Vevey

Téléphone N° 69



Coupole de la Sihlpost, à Zurich.

TURBINES HYDRAULIQUES
RÉGULATEURS

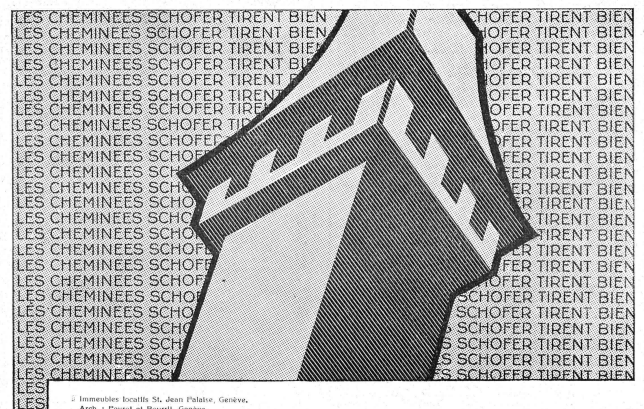
PONTS ET CHARPENTES MÉTALLIQUES

APPAREILS DE LEVAGE DE MANUTENTION ET DE TRANSPORT

CHAUDRONNERIE
RÉSERVOIRS - CHAUDIÈRES - GAZOMÈTRES - TUYAUX

FONDERIE DE FER ET DE BRONZE

APPAREILS POUR VOIES FERRÉES



Immeubles locatifs St. Jean Falaise, Genève. Arch.: Peyrot et Bourrit, Genève.

LES

LES LES

LES LES

LES

LES

LES

LES

LES

_ES

LES

LES

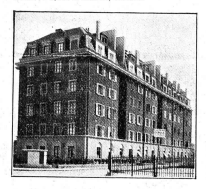
LES

LES LES LES

LES

LES

LES



Les cheminées Schofer évitent des ennuis!

Leur tirage est parfait quelles que soient les conditions atmosphériques. Elles aèrent les cuisines et les pièces d'appartement, se posent rapidement et prennent peu de place. Elles sont une garantie contre les émanations de la fumée, qui peuvent se produire dans les cheminées maçonnés et provoquer de coûteuses réparations. Les cheminées Schofer existent

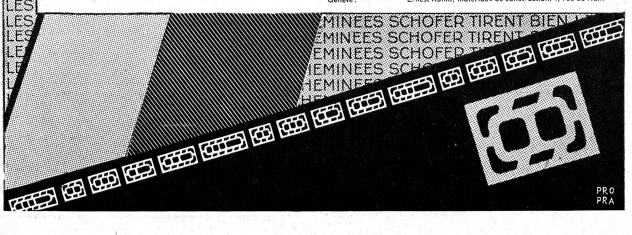
en plus de 30 profils et pour tous genres d'immeubles: de la petite maison locative ou villa au plus grand édifice public. Nos spécialistes vous conseilleront gratuitement dans tous les cas spéciaux.

fabrique de Cheminées

Représentants en Suisse Romande:

Lausanne: Genève:

René Convert, Ingénieur, Maladière, 30 La Chaux de Fonds: Maison Nuding, matériaux de construction Louis Rossi, architecte, 11, Place St. François Ernest Kühni, matériaux de construction, 4, rue du Nant



Offres d'exploitation de Brevets d'invention

Les propriétaires des brevets suisses suivants désirent entrer en relation avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication des articles brevetés, et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leurs brevets

96 676, The Fletcher Electro Salvage Co. Ltd., pour : « Pro-cédé pour le nettoyage de la surface d'un objet en fer ou alliage de fer en vue d'y effectuer un dépôt électrolyti-

Nº 100 600, Mario Tamini, pour : « Automobile avec machine montée sur elle et actionnée par le moteur. »
 Nº 103 463, Francisco Campos, pour : « Kontekorrent-Rechenmas-

Nº 103 468, Francisco Campos, pour : « Kontekorrent-Rechenmaschine. »

Nº 108 930, Jules Cuénoud, pour : « Filtre. »

Nº 109 919, et addition Nº 115 044, E. R. Debenham, C. D. Rowley, et W. Jackson, pour : « Rechenmaschine. »

Nº 118 256, Charles Spierer, pour : « Système de lentilles pour appareils microscopiques et autres appareils d'optique. »

N° 121 891, et addition N° 138 523, Harry Ralph Ricardo, pour : « Moteur à combustion interne. »

Nº 122 623, Park Royal Engineering Co. Ltd, et W. R. Matthews, pour: « Dispositif de pivotement pour appareil de me-

126 168 Guido Bertuletti, pour : « Dispositif pour le changement automatique des canettes dans les navettes des métiers à tisser mécaniques.

à tisser mécaniques. »

127 278 The Expanded Metal Company, Ltd., pour : « Procédé pour former à la surface d'un objet une couche protectrice contenant de l'aluminium, et objet muni d'une couche formée selon ce procédé. »

79 176 Ejnar A. Meyer, pour : « Procédé pour la filtration d'un liquide contenant de la levure et dispositif pour sa mise en œuvre. »

80 851 International de Lavaud Manufacturing Corporation Ltd., pour : « Machine rotative à mouler ».

80 89 381 nour : « Machine pour la fabrication d'articles

International de Lavaud Manufacturing Corporation Ltd., pour : « Machine rotative à mouler ». N° 89 981, pour : « Machine pour la fabrication d'articles moulés de section transversale annulaire. » N° 90 748, pour : « Procédé pour la fabrication d'articles métalliques creux de section transversale circulaire, et article fabriqué s-lon ce procédé. » N° 95 071, pour : « Procédé pour le coulage d'articles creux de section annulaire, en métal, et machine rotative à couler pour sa mise en couve

machine rolative à couler pour sa mise en œuvre. »

N° 108 719 The Lanston Monotype Corporation Ltd., pour :
« Machine typographique pour préparer les baudes d'enregistrement perforées, utilisées dans les machines automatiques à fondre et composer les caractères d'imprime-

N° 130 746 Frank Humphris, pour : « Presse à genouillères. »
N° 130 883 Joseph Nanterme, pour : « Dispositif pour lisser et étirer un tissu et en écraser les plis dans une machine à plier les tissus. »
N° 134 662 John D. Pedersen, pour : « Automatisches Gewehr. »
134 981 John D. Pedersen, pour : « Gewehr mit einem Magazin zum Aufehmen eines Patronenrahmens. »
N° 134 982 John D. Pedersen, pour : « Patronenrahmen. »

134 982 John D. Pedersen, pour : « Patronenrahmen. »

Prière d'adresser les offres ou propositions a MM. Imer & de Wurstemberger ci-devant M. B. Imer-Schneider, Ingénieur-Conseil, 14, rue du Mont-Blanc, à Genève, qui les transmettront à qui de droit.



BOVARD & C. BOLLWERK 15 BERNE

Brevets d'Inventions

Cabinet L. FLESCH, Ingénieur-Conseil, 2, Grand-Chêne, LAUSANNE Téléph. 29.105

Brevets d'invention

marques - dessins et modèles

A. BUGNION

Physicien diplôme de l'Ecole Polytechnique Fédérale. Ancien élève de l'Ecole Supérieure d'Electricité, à Paris

Ancien expert technique au Bureau Fédéral de la Propriété Intellectuelle.

GENEVE Rue de la Cité, 20

LAUSANNE Grand Pont, 2



OFFRES ET DEMANDES D'EMPLOI

Chef mécanicien-électricien

20 ans de pratique, connaissant les turbines à vapeur et les Diesel, cherche emploi Sérieures références. Ecrire sous chiffre 316 à l'Indicateur Vaudois, Lausanne.

S.T.S.

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

ZÜRICH, Tiefenhöfe 11 Telephon: Selnau 23.75 - Telegramme: INGENIEUR ZÜRICH

Gratuit pour tous les employeurs.

Nouveaux emplois vacants:

Maschinen-Abteilung.

49. Getriebe-Ingenieur für Traktorenbau mit gross. diesbezügl. Erfahrung. Ausweise verlangt. Maschinenfabrik Kt. Zürich. 881. Jüng. Maschinen-Ingenieur mit ca. 2 jähr. Praxis, für

Oelfeuerungen. Etw. kaufm. Erfahrung erwünscht. Zürich.
909. Maschinen-Techniker mit mechan. Lehre in Fabrik od.
gröss. Werkstätte, spez. Kenntn. in Bau, Behandlung und Pflege
von Kleindieselmotoren. Deutsch und französ. erforderlich. Kt.

933. Techniciens-dessinateurs très au courant de l'élaboration de projets d'installations de centrales, postes de transformation, postes en plein air, de tableaux de distribution haute et basse tension, pour Suisse romande.

5. Giesserei-Techniker-Ingenieur in bedeut. Maschinenfabrik.

15. Technicien, contre-maître énergique, connaiss. les bois, pour diriger atelier de fabrication d'articles en bois. Suisse romande.

Bau-Abteilung.

100. Technicien ou jeune ingénieur ayant bonne pratique du calcul du béton armé et des chantiers. Ville bords Léman.

102. Technicien en menuiserie pour aide à la direction, ayant bonne notions pratiques des travaux de menuiserie en bâtiment. Entrée immédiate banlieue ville bords Léman.

104. Technicien-conducteur ayant bonne pratique de chantiers de bâtiments. Entrée à convenir. Ville bords Léman, et banlieue.
6. Bau-Ingenieur nicht über 30 J. mit abgeschl. Hochschulbildg. Schweizer französ. Muttersprache, als örtlicher Bauleiter nach Nordafrika. Sprachkenntn. neben franz. etw. deutsch und italien. ev. spanisch. Schweizermeldung.

GARANTIE années 1 1 Jahre



Etancheite -Leicht Sparsam

TRISTAR Genève

IMPRIMERIE LA CONCORDE

Jumelles, 4 - LAUSANNE - Tél. 23595.

Jeune architecte-dessinateur suisse-allemand, demande pour le 1er mars év. 15 février place dans

bureau d'architecte

en Suisse Romande. Expérimenté dans le dessin et la présentation. 2 ans de pratique en projets, plans, programme de travail détaillés, etc. aire offres sous chiffre Z. M. 145 à Rudolf Mosse S. A., Zurich.

INDICATEUR VAUDOIS

Livre des adresses de Lausanne et du Canton de Vaud

Dans toutes librairies



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

Maison suisse la plus importante pour

AMEUBLEMENT

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