Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 56 (1930)

Heft: 26

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: 28.11.2025

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

BULLETIN TECH

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 'adresser à la librairie F. Rouge & Co, à Lausanne.

COMITE DE REDACTION Président R. NEESER, ingénieur, à Genève. Scorétaire : EDM. EMMANUEL, ingénieur, à Genève

MEMBRES:

MEMBRES:

Fribourg: MM. L. HERTLING, architecte: A. ROSSIRR, ingénieur; R. DE SCHALLER, architecte: — Vaud: MM. C. BUTTICAZ, ingénieur: EPITAUX, architecte: E. JOST, architecte: A. PARIS, ingénieur; CH. THÉYENAZ, architecte. — Genève: MM. L. ARCHINARD, ingénieur: CH. Weißelt, architecte. — Neucbâtel: MM. ED. ELSKES, ingénieur; A. MÉAN, ingénieur cantonal: E. PRINCE, architecte. — Valuis: MM. J. COUCHEPIN, ingénieur. À Martienv: HARNNY, ingénieur. À Sion. ingénieur, à Martigny: HARNNY, 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:

50 centimes la ligne Rabais pour annonces répétées

Demandez tarif spécial pour fractions de pages à

l'Indicateur Vaudois (Société Suisse d'Edition) Jumelles, 4, Lausanne.

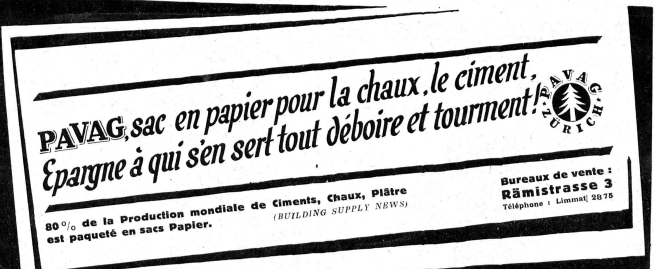
ADMINISTRATION: LIBRAIRIE F. ROUGE & C°, RUE HALDIMAND, 6, LAUSANNE



Ventilateurs en tous genres

(à hélice, centrifuges, en bois de pitchpin, etc.)

VENTILATION S. A. STÆFA - ZURICH



SPÄLTI FILS & C^{ie} Nous réparons:

VEVEY

Rue des Chenevières, 11 Téléphone 940

MAISON PRINCIPALE à ZURICH 5

Téléphone 36.623

Moteurs électriques, Génératrices. Transformateurs et Appareils de toutes provenances pour haute et basse tension.

Les panneaux de liège

"Dilatite"

sont l'isolant le plus efficace et le plus durable contre la perte du froid et de la chaleur, contre l'humidité et pour amortir le bruit dans le bâtiment.

"Dilatite" est un liège perfectionné

Seuls fabricants :

Fabrique de liège aggloméré

WANNER & Cie Sté Ame, Téléphone No 11, HORGEN

FONDERIE PAUL PERRET & Cie, LAUSANNE

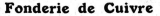
Rue de Genève - Tél. 22.660

Fonderie de Fer

Fontes pour machines sur modèles et au trousseau, jusqu'à 10,000 kg. — Fontes de bâtiments et de voirie. Articles en séries. Fontes spéciales pour l'industrie chimique.

Maison fondée en 1895

Rue de Genève - Tél. 22.660



Bronzes phosphoreux, aluminium et tous autres alliages. — Installation moderne. Machines à mouler. — Livraisons rapides.



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.



EXPLOSIFS DE SÛRETÉ



ALDORFITE ET ALDORFITE-GELATINE

Effets très puissants Grande sécurité dans le maniement Mèches à mines — Capsules détonateurs Lampes de mineurs — Acier pour mèches

> Concasseurs - Bétonnières - Monte-charges rapide «Raco» Matériel roulant - Appareils de levage Outils pour entrepreneurs

ROBERT AEBI & C'E, S. A., ZURICH

BUREAU TECHNIQUE

Maison fondée en 1880

FABRIQUE DE MACHINES

S. A. des CABLERIES et TRÉFILERIES COSSONAY-GARE

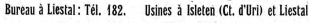
Adr. télégr. : CABLERIES

Téléph.: LAUSANNE 8.181

Fils et cordes de cuivre. — Fils et cordes d'aluminium. Fils et câbles isolés au caoutchouc. — Tubes isolants. Câbles souterrains pour force et lumière.

Câbles souterrains pour la téléphonie et la télégraphie.

Société Suisse d'Explosifs Cheddite et Dynamite



livre à des conditions avantageuses

DYNAMITE de toutes forces

Explosifs de sûreté 1re qualité

CHEDDITE ET TELSITE
MECHES ET DÉTONATEURS

Agents généraux pour la Suisse romande :

PETITPIERRE FILS & C1°, NEUCHATEL TÉLÉPHONE 3.15



UNION DES PARQUETERIES SUISSES BERNE

Travaux de parqueterie en tous genres

s'occupe de la fourniture et pose sur lambourdage, asphalte ou asphaltine (nouveauté technique).

groupe les meilleures parqueteries de la Suisse romande.

Demander adresses des représentants dans les principales villes.

Acier Firth S. A. de Vente

51, Höschgasse, ZURICH

SPÉCIALITÉS:

ACIERS INOXYDABLES

10 qualités, en barres, bandes, plaques, tôles, tubes, fils, etc., etc., de toutes dimensions usuelles, soit en matériel noir, ou décapé, ou poli, pour tous les usages.

ACIERS A OUTILS ET DE CONSTRUCTION

Stock à Zurich.

Téléphone 24.955

Asphalte naturel de Travers

Seules mines d'Asphalte en Suisse.

Reconnu le meilleur Asphalte

Représentants pour la Suisse :

E.-R. Zetter & C°, à Soleure

Maison fondée en 1843.



Marque de fabrique

Les Brosses "THOMA"

sont connues par une fabrication très soigneuse et par l'emploi de matériel de toute première qualité.

Brosses métalliques



en tous genres

Tel. 7.73

JACQ. THOMA, WINTERTHUR

FABRIQUE SPÉCIALE DE BROSSES MÉTALLIQUES

Sagrave S. A., à Lausanne

Adresse: Case postale Ouchy — Téléphone 22.997

Bureau à AMPHION-LES-BAINS (Hte Savoie) — Téléphone 5

Spécialité de sables et graviers du lac pour béton armé

Importantes installations de triage et concassage produits bruts et concassés, triés ou tout venant en toutes granulations, pour toutes applications, petit gravier d'allée, sable moulu, tamisé à 2 mm. pour crépissages fins, enduits et jointoyages. — Poussière de roche (Filler) pour liant dans les mortiers bitumineux. — Entreprise de dragage, construction port, canaux, jetées, enrochements.

GIPS-UNION S. A., Usine de Bex

Plâtres et Produits de plâtre Planches de plâtre pour plafonds et revêtements.

Carreaux de plâtre brevetés pour cloisons.

Matériaux légers, secs, isolants, insonores et incombustibles.



reconnu la meilleure peinture laquée du monde.

Très brillante ou mate

Représentant général pour la Suisse :

C. HAESSIG, Elisabethstrasse, 11, BALE



Courroie "Pieuvre"

Economie de force motrice.

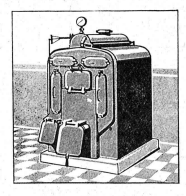
Diminution de traction.

Pas de pertes par glissement.

Rend inutile les enrouleurs sans augmenter la distance entre les axes.

RAUCH & CIE S. A. MEILEN





SULZER Chauffages centraux

Récupération de chaleur. - Chauffage à combustion d'huile. Production de chaleur par l'électricité.

SULZER FRÈRES, Société Anonyme, WINTERTHUR Bureau à Lausanne: 11, rue du Midi, 11. — Téléphone: 23.367



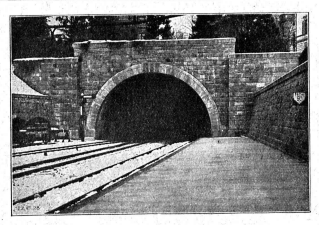
Matériaux de construction

Toutes les spécialités pour le bâtiment

Fabriques de tuyaux, carreaux et de tous autres articles en ciment.

GÉTAZ, ROMANG, ÉCOFFEY, S.A.

Lausanne - Vevey - Genève - Montreux - Aigle Châtel - St - Denis



Tunnel du "Ulmberg" à Zurich.

Entreprise Générale de Bâtiments et de Travaux publics

39, Bühlstrasse

ZURICH

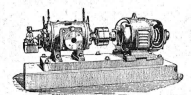
Bühlstrasse, 39

Terrassements - Canalisations Maçonnerie - Béton armé

BUREAU D'INGÉNIEUR

COMPRESSEURS **POMPES A VIDE**

Machines spéciales pour la teinture et l'apprêt. Ires références.



Machines pour travailler les métaux en feuilles. (Système Jæcklin Frères).

Atel. de Constr. BURCKHARDT Soc. Anon., Bâle

CONDUITES FORCÉES

Barrages, Tanks, Réservoirs, Tôlerie, Gazomètres, Fenêtres, Portes embouties en fer, etc. Charpentes, Ponts, Mâts, Grues

BUSS & BALE

CONTRE LE BRUIT
LA CHALEUR
LE FROID

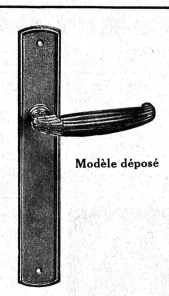
LEGE

AGGLOMERE

LIEGE ACCIOMERE S.A. KAPFNACH - HORCEN

LOUIS ROSSI REPRESENTANT DEPOSITAIRE
11 PL.ST. FRANÇOIS TEL. 26,201 LAUSANNE





MISTELI & BAUR LAUSANNE

Les ferrements les mieux étudiés Choix complet en garnitures anciennes et modernes Les dernières créations

Demandez nos catalogues et échantillons.

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.

N° 82 451, Vickers Limited, pour : « Canon mécanique. »
N° 105 285, Gustave Ståhle, pour : « Maschine zum selbstlätigen-Herstellen von Spiralbohrern. »
N° 107 874, Robert William Hatton, pour : « Disposition pour la fixation d'une planche stéréotype à un cylindre impri-

meur. »

N° 114 104, Asphalt Cold Mix (1925) Limited, pour : « Procédé de préparation d'une émulsion aqueuse bitumineuse et émulsion obtenue par ce procédé. » (Pour ce brevet, seules des licences d'exploitation sont offertes).

N° 116 017, René Froment, pour « Conjoncteur-disjoncteur pour courant alternatif polyphasé. »

N° 127 107, Giovanni Mascarini, pour : « Installation comportant un relais électromagnétique. »

relais électromagnétique. »

N° 131 997, Jackson Boilers Limited, pour: «Appareil à chauffage électrique pour la préparation du thé, du café et autres liquides obtenus d'une façon analogue.»
 N° 138 350, François M. M. B. Salomon, et Harry P. Govare, pour: « Dispositif permettant d'obtenir mécaniquement le quo-

« Dispositif permettant d'obtenir mécaniquement le quotient de deux grandéurs par la mesure de la différence de leurs logarithmes. »
103 464 et addition Nº 137 930, Société pour la Fabrication de la Soie « Rhodiaseta », pour : « Procédé et appareil pour la fabrication de filaments artificiels. »
113 713 et addition Nº 125 866, Société pour la Fabrication de la Soie « Rhodiaseta », pour : « Procédé de fabrication de fils et filaments artificiels. ».
131 327 Société pour la Fabrication de la Soie « Rhodiaseta », pour : « Procédé de fabrication de fils et filaments artificiels. »

seta », pour : « Procédé de fabrication de fils et fila-ments artificiels et appareil pour la mise en œuvre de ce

118 853 Société Chimique des Usines du Rhône, pour : « Procédé pour la fabrication des éthers ou esters de la c lose, en milieu solvant des éthers ou esters formés.

Prière d'adresser les offres ou propositions à MM. Imer & de Wurstemberger ci-devant M. E. Imer-Schneider, Ingénieur-Conseil, 44, rue du Mont-Blanc, à Genève, qui les transmettront à qui de droit.

BREVETS A EXPLOITER

Les titulaires des brevets suisses suivants cherchent à s'entendre de quelque manière que ce soit et à des conditions raisonnables, avec des industriels établis en SUISSE, en vue d'en assurer la mise en œuvre et l'exploitation dans ce pays :

Nº 123768 — H. Limbourg — Alliage remplaçant le platine. Nº 120485 — J. A. Grand — Procédé pour augmenter la résistance des filés de fibres artificielles et en particulier de ceux produits avec les déchets ou schappes de

ces dernières. Nº 124784 — G. Staar. — Jeu d'adresse.

S'adresser à l'Office des Inventions, 63, Boulevard Emile Jacqmain, à Bruxelles.



BOVARD & C BOLLWERK 15 BERNE

Brevets d'invention

marques - dessins et modèles

A. BUGNION

Physicien diplômé 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.

GENÈVE

LAUSANNE

Corraterie, 18 Grand Pont, 2 Téléph. 47.920 Téléph. 25.550

INDICATEUR VAUDOIS

Livre d'adresses de Lausanne et du Canton de Vaud. — Dans toutes librairles.

OFFRES ET DEMANDES D'EMPLOI

On demande ingénieur ou technicien civil

ayant expériences chantiers, parlant français et allemand. Bonne situation d'avenir. Prière adresser offre avec certificats sous chiffre 312 à l'Indicateur Vaudois, Lausanne.

Architecte ou ingénieur acquisiteur

très au courant de la construction de béton armé, si possible spécialisé dans les chapes, trouverait place stable et d'avenir à Paris, dans industrie moderne dont chiffre d'affaire dépasse 100 millions de francs suisses. Le candidat aura à faire un stage d'introduction en Suisse et en Allemagne, avant d'exercer fonctions à Paris. Connaissance de l'allemand pas exigée. Envoyer offres écrites à la main, photo et copies de certificats, avec indication d'émoluments, sous chiffre 313 à l'Indicateur Vaudois, Lausanne.

Architecte

jeune, marié, cherche association ou collaboration. Meilleures références. Ecrire sous chiffre W 20675 L à Publicitas Lausanne.

On demande dessinateur - architecte

Entrée 1er janvier 1931. Faire offres avec prétentions à M. Max Zwissig, architecte, Sierre (Valais).

Conducteur travaux publics, technicien, bon dessinateur, 12 ans pratique, libre,

demande place.

Ecrire sous chiffre 314 à l'Indicateur Vaudois, Lausanne.

Moteurs électriaues



Réparation Rebobinage

ACHAT - VENTE ÉCHANGE

Stock permanent de plus de 300 moteurs neufs et usagés.

Usine électromécanique P. Truninger, Soleure

Ingénieur électricien diplômé. Membre de la Société Suisse des Ingénieurs et Architectes.

Tôles perforées



Comme premier enduit utilisez



(produit à base de plomb)

pour fer, bois, éternit, etc.

SUBOX S. A.

187, Langstrasse ZURICH 5 Langstrasse, 187