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

**Band:** 41 (1915)

**Heft:** 14

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

# COMMUNIQUÉ

#### GEOMETRES

L'entrée en vigueur du Règlement des examens fédéraux peur géomètres du registre foncier, du 14 juin 1913, Règlement élaboré par les soins du Conseil fédéral en exécution de l'article 950 du Code civil suisse, a eu pour conséquence la création d'une section pour étudiants géomètres à l'Ecole d'Ingénieurs de l'université de Lausanne.

Un plan d'études, en tous points conforme aux dispositions du Règlement fédéral, vient d'être adopté par le Conseil d'Etat du canton de Vaud, et à partir du semestre d'hiver 1915-1916 les jeunes gens qui se destinent à la carrière de géomètre-pourront commencer leur préparation.

Ce plan d'études prévoit 4 semestres. Sur demande, la Direction de l'Ecole d'ingénieurs, rue du Valentin 2, à Lausanne, enverra tous renseignements utiles.

## Brevet à exploiter.

Les propriétaires du **brevet** suisse Vickers Limited Nº 53097 du 14 juillet 1910 pour : Affût-tre-pied perfectionné pour canon automatique» désirent entrer en relation avecdes fabricants suisses, en vue de la fabrication de l'arti-cle breveté, et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou

a vendre leur brevet.

Prière d'adresser les offres ou propositions à M. E. Imer-Schneider, ingénieur-conseil, 8, Bd, James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

## Brevet à exploiter

Les propriétaires du brevet suisse J. L. Larrad Nº 58047 du 25 août 1911 pour: «Dispositif d'arrêt pour vis» dèsirent entrer en relation avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication de l'ar-ticle breveté, et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou

à vendre leur brevet.

Prière d'adresser les offres ou propositions à M. E. Imer-Schneider, ingénieur-conseil, 8 Bd James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

# Brevet à exploiter.

Le brevet suisse N° 54.296 du 22 juillet 1910, relatif à un procédé pour la destruction des impuretés d'origine animale renfermée dans les dé-chets de coton, est à céder en totalité ou par voie de licence. On cherche aussi entente avec indus-triel pour l'exploitation de l'inven-tion en Suisse. S'adresser à M. Seignol, 26, rue Servient, Lyon, (France).

# Brevet à exploiter.

Les propriétaires des brevets suisses Gebrüder Hardy N° 48786 du 6 septembre 1909, pour : «Cylindre pour frein à vide » et N° 52811 du 18 août 1910, pour : «Piston pour cylindre de frein à vide » désirent entrer en relation avec des fabricants suisses, en vue de la febrientien de l'estiele bre de la fabrication de l'article bre-veté, et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leurs brevets. Prière d'adresser les offres ou

propositions à M. E. Imer-Schn eider, ingénieur-conseil, 8 Bd James-Fazy, à Genève, qui les transmet-tra à qui de droit.

# ELICHES SADAG

GENÈVE (Sécheron)

Autotypie. - Zincogravure. Chromotypographie.

REPRÉSENTANT :

J. PACHE, Pré-du-Marché, 17. LAUSANNE

# Brevet à exploiter.

Les propriétaires du brevet suisse Le Nitrogène S. A. No 53247 du 1ºr juillet 1910 pour : « Procédé de fabrication du nitrate de sodium par le trai-tement du chlorure de sodium tement du chlorure de sodium par l'acide nitrique», et du brevet additionnel № 54254 du 1e² juillet 1910, pour: «Procédé pour la fabrication du nitrate de potassium par le traitement du chlorure de potassium» désirent entrer en relation avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication de l'article breveté, et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leur brevet.

leur brevet.
Prière d'adresser les offres ou propositions à M. E. Imer-Schneider, ingénieur-conseil, 8Bd James-Fazy, à **Genève**, qui les transmet-tra à qui de droit.

# Brevet à exploiter.

Les propriétaires du brevet suisse Stromeyer Brake Shoe Co No 53351 du 1er août 1910, pour : « Salot de frein.» désirent entre par profése par la filipie de fabrical de fabri trer en relation avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication de l'article breveté, et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leur brevat

Prière d'adresser les offres ou propositions à M. E. Imer-Schneider, ingénieur-conseil, 8 Bd James-Fazy, à Genéve, qui les transmettra à qui de droit.

### JEUNE TECHNICIEN

en bâtiment de la Suisse allemande, diplôme de Winterthour **cherche** 

Offres sous chiffre S. F. à l'Indicateur Vaudois

# TECHNICIEN-ARCHITECTE

diplômé de Winterthour ayant 4 ans de pratique,

CHERCHE PLACE

pour le 15 août. Adresse : M. Junod, techn.-arch., Graben, 11 Wintherthour.

## UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

#### **D'INGENIEURS** ECOLE

Les cours pour candidats géomètres s'ouvriront le 15 octobre 1915. Renseignements à la Direction.

# VENDRE

à de bonnes conditions :

Sept armatures complètes de fours inclinés à neufs cornues, douze armatures complètes de fours horizontaux système Lachomette

Ventillateur à décarburer les cornues,

Deux extracteur de 30,000 m³ en 24 heures,

Un extracteur de 50,000 m³ en 24 heures,

Deux régulateurs à double effet, Un laveur à naphtaline de 30,000 m³ en 24 heures,

Deux compteurs de fabrication,

Trois épurateurs,

Un regulateur d'émission,

chaudières de 20 m² et de 50 m² de surface de chauffe, turbines hydrauliques, vannes, tuyauterie, bascules, apprreils de transport de charbon.

S'adresser au Service du Gaz, à Genève.

H 2062 X



#### FONDÉE EN 1901

APPAREILS A HELIOGRAPHIER « ARCUS » et « SIMPLEX »

Papiers à dessin, à calquer et à héliographier, de première qualité. CATALOGUE GRATIS

CARL EBNER, jr, SCHAFFHOUSE

# Sommes acheteurs

Tours (neufs) longueur Banc minim. 1 mètre, hauteur de pointes minim. 250 mm.

Presses hydrauliques (neuves) 800 mm. de course, 400 tonnes de puissance, 159 kg. puissance d'eau par cm², ainsi que tous genres de

Machines-Outils livrables rapidement. Envoyer descriptions, catalogues, plans bleus, prix et délais de livraisons,

Télégraphiez si vous avez machine disponibles. Etablis. Astra, 182, rue Lafayette, Paris.



# HARTMANN & BRAUN A.G. FRANKFURT A.M.

Représentant général pr la Suisse :

Camille Bauer, Bâle Dornacherstrasse 18.

# INSTRUMENTS ENREGISTREURS

Ampèremètres, Voltmètres, Wattmètres, Phasemètres, Frequencemètres et Tachymètres enregistreurs

basés sur différents principes de construction.

Coordonnées rectilignes rectangulaires sans déformation de la courbe.

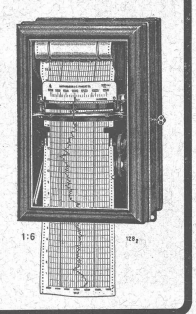
Mouvements d'horlogerie à longue durée de marche et à vitesse différente ; mouvements à plusieurs vitesses.

Fonctionnement sûr.

Facile à servir.

Thermomètres et Pyromètres enregistreurs.

Demander le Catalogue R (pour Thermom, et Pyrom, enregist, le Catal, P1 ou P2)



# BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE-DESSINS-MODÈLES. OFFICE GÉNÉRAL, FONDÉ EN 1888 LA CHAUX-DE-FONDS.

## MATHEY-DORET Ingr. Conseil

Société genevoise pour la construction d'Instruments de Physique et de Mécanique

5, Rue Gourgas — GENÈVE — Rue Gourgas, 5

Machines à froid et à glace = Compteurs d'électricité

Instruments pour GÉOMÈTRES - Appareils scientifiques CATALOGUES FRANCO SUR DEMANDE

# TUURNE-VULETS "UNIVER

55511. D. R. P. No 244,340

+ No

nationale pour le bâtin MÉDAILLE D'ARGENT

pour manœuvrer les volets à fenêtres fermées.

Zà 1602 g

H. HESS, Pilgersteg-Ruti

#### CABLES ÉLECTRIQUES SOUS PLOMB

pour haute et basse tension, télégraphie, téléphonie et sonnerie avec accessoires.

#### TUYAUX EN PLOMB

CABLES EN ACIER pour traction, ascenseurs, grues, ancrage, etc.

LIENS POUR ÉCHAFAUDAGE

### Kabelwerke Brugg, A.-G.

vormals Otto Suhner & Co

BRUGG (Argovie)







BUREAU INTERNATIONAL DE 🖁 BREVETS D'INVENTION

# LIRRAIRIE F. ROUGE & Cie

6, Rue Haldimand - Lausanne

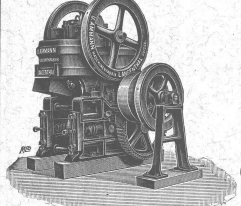
Cours pratique d'électricité industrielle, par H. CHEVALLIER. Tome III. Les courants alternatifs simples et polyphasé, et leurs principales applications industrielles. Alterna. teurs. Transformateurs. Moteurs. Distribution. Transport et tarification de l'énergie.

- Aide-mémoire de l'ingénieur-constructeur de béton armé. In-80, avec figures.

Relié fr. 15.—

# U. AMMANN, Ateliers de Constructions LANGENTHAL (Suisse

Spécialité de



Concasseur-broyeur à cylindre.

# **CONCASSEURS ET MOULINS**

pour la fabrication du Sable, Gravier, Ballast pour routes, etc. etc.

-- Les meilleurs sur le marché actuel --

Livrés également en LOCATION

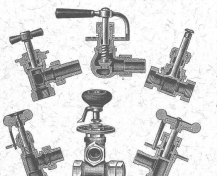
Installation complète

d'usine à sable, gravier, à chaux, gypse et ciment

LOCOMOBILES ==

MOTEURS

# Fonderie et Robinetterie de Lyss



### ROBINETTERIE

POUR 573

Eau, gaz, vapeur.

Articles de bâtiment

#### FONTE BRUTE

de cuivre, bronze, laiton, nickēl, aluminium, ėtc. sur modèles/ou dessins.

SPÉCIALITÉ :

#### Vannes

POUR

Chauffages centraux

## Schmidt & Schmidweber

MARBRES et GRANITS

Usines hydrauliques à DIETIKON — Bureaux à ZURICH

SPÉCIALITÉ:

REVÊTEMENTS de FAÇADES en GRANIT POLI MONUMENTS FUNÉRAIRES



# J. Lambercier & Cie, Genève

\* Fabrique d'Huiles et Graisses industrielles. \*
SPÉCIALITÉ DE 239

### Fournitures pour Usines

\*\* Organes de transmissions. \*\*
Arbres, Paliers, Courroies, Graisseurs, etc.
MACHINES, OUTILS AMÉRICAINS & AUTRES

# Société Suisse pour la Construction de Locomotives et de Machines WINTERTHUR

fournit à part des locomotives de tous genres les spécialités suivantes :

Chaudronnerie: Chaudières pour bâteaux.

Chaudières fixes de tous systèmes.

Sécheurs à vapeur et surchauffeurs.

Foyers automatiques. - Foyers à gaz et à huile.

Epurateurs et réchauffeurs d'eau d'alimentation.

Tuyauteries.

Réservoirs.

Chaudières à cuire, à blanchir et à imprègner.

Moteurs, etc.: Moteurs à gaz, à huile lourde et à essence.

Moteurs Diesel.

Installations de gaz pour chauffages industriels.

Compresseurs rotatifs et Pompes à vide.

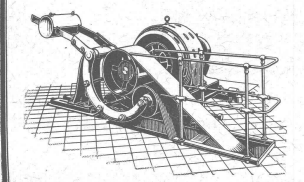
LOCATION DE LOCOMOBILES, MACHINES MI-FIXES ET CHAUDIÈRES

Réparations de tous genres



# SUCCURSALE: USINES DE LOUIS DE ROLL SUCCURSALE: USINE DE CLUS CT. DE SOLEURE





Concessionnaire pour la Suisse

des

# Transmissions "LENIX" breveté

Transmission directe pour les plus grands rapports possibles. Pas de renvois. Economie de force, de courroie et de place. Poulies enrouleuses sur billes.

Installations de transmissions complètes pour toutes les branches de l'industrie. Exécutions modernes avec paliers graisseurs automatiques et paliers à billes.

Embrayage Benn

## L'ÉCOLE LÉMANIA

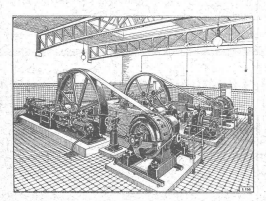
LAUSANNE

prépare vite et très bien pour **POLYTECHNICUM** 

Ecole des Beaux-Arts Paris Ecole spéciale d'architecture Paris

# FSCHER WYSS & CIE

ZUBICH (Suisse



Machines à glace et à froid

de toutes dimensions pour

Boucheries et Abattoirs

Turbines hydrauliques
Chaudières à vapeur

Bureau de Lausanne: RUE DU LION D'OR, 6

# BUREAU TECHNIQUE Geo. SCHULE, Ingénieur

GENÈVE - 53, rue du Stand, 53 - GENÈVE

# BÉTON ARMÉ

Système brevet suisse Nº 32104.

#### CONSTRUCTIONS MÉTALLIQUES

ÉTUDES et PROJETS: Planchers, sommiers, toitures, fondations, ponts, etc., etc.

Nombreuses références à disposition.

672

**EXPERTISES** 

# XYLOLITH

Dalles pour planchers
Revêtement pour escaliers
Durable Incombustible Chaud
FABRIQUE SUISSE DE XYLOLITH
:: WILDEGG ::

# **PALPLANCHES**

(Système Carnegie)



en magasin à

LAUSANNE

FRANCILLON & C"