

**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:** 26.01.2026

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

## COMMUNIQUÉ

### GEOMETRES

L'entrée en vigueur du Règlement des examens fédéraux pour 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** N° 53097 du 14 juillet 1910 pour: **Affût-tre-pied perfectionné pour canon automatique** 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.

Prière d'adresser les offres ou propositions à **M. E. Imer-Schneider**, ingénieur-conseil, 8, B<sup>d</sup>, James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

### Brevet à exploiter

Les propriétaires du brevet suisse **J. L. Larrad** N° 58047 du 25 août 1911 pour: **«Dispositif d'arrêt pour vis»** 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.

Prière d'adresser les offres ou propositions à **M. E. Imer-Schneider**, ingénieur-conseil, 8 B<sup>d</sup> 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 renfermées dans les déchets de coton**, est à céder en totalité ou par voie de licence. On cherche aussi entente avec industriel pour l'exploitation de l'invention en Suisse.

S'adresser à **M. Seignol**, 26, rue Servient, Lyon, (France).

### Brevet à exploiter.

Les propriétaires des brevets suisses **Gebroüder 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 fabrication de l'article breveté, 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-Schneider**, ingénieur-conseil, 8 B<sup>d</sup> James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

## CLICHÉS 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.** N° 53247 du 1<sup>er</sup> juillet 1910 pour: **«Procédé de fabrication du nitrate de sodium par le traitement du chlorure de sodium par l'acide nitrique»**, et du brevet additionnel N° 54254 du 1<sup>er</sup> 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.

Prière d'adresser les offres ou propositions à **M. E. Imer-Schneider**, ingénieur-conseil, 8 B<sup>d</sup> James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

### Brevet à exploiter.

Les propriétaires du brevet suisse **Stromeyer Brake Shoe Co** N° 53351 du 1<sup>er</sup> août 1910, pour: **«Sabot de frein»** 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.

Prière d'adresser les offres ou propositions à **M. E. Imer-Schneider**, ingénieur-conseil, 8 B<sup>d</sup> James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

### JEUNE TECHNICIEN

en bâtiment de la Suisse allemande, diplômé de Winterthour **cherche place**.

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 Winterthour.**

## UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

## ECOLE D'INGENIEURS

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

## A VENDRE

à de bonnes conditions :

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

Ventilateur à décarburer les cornues,

Deux extracteur de 30,000 m<sup>3</sup> en 24 heures,

Un extracteur de 50,000 m<sup>3</sup> en 24 heures,

Deux régulateurs à double effet,

Un laveur à naphthaline de 30,000 m<sup>3</sup> en 24 heures,

Deux compteurs de fabrication,

Trois épurateurs,

Un régulateur d'émission,

Deux chaudières de 20 m<sup>2</sup> et de 50 m<sup>2</sup> de surface de chauffe, turbines hydrauliques, vannes, tuyauterie, bascules, appareils de transport de charbon.

S'adresser au **Service du Gaz**, à Genève.

H 2062 X

FONDÉE EN 1901

## TABLE A DESSIN

Très pratiques

### APPAREILS A HÉLIOGRAPHIER

« ARCUS » et « SIMPLEX »

Papiers à dessin, à calquer et à héliographier, 5401

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 cm<sup>2</sup>, ainsi que tous genres de

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

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

# E. DUMAS

## CONSTR.-ARCHITECTE

### ROMONT

Propriétaire de ces brevets, désire les vendre, en concéder des licences d'exploitation ou recevoir toute autre proposition visant à la mise en œuvre de l'invention en Suisse ou à l'étranger.



**Plancher armé en briques creuses**  
système E. DUMAS  
Economie d'acier  
Economie d'espace  
Economie de combustible  
Solidité



**Poteaux creux en béton armé**  
système E. DUMAS  
Economie d'acier  
Economie d'espace  
Economie de combustible  
Solidité



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

Représentant général p<sup>r</sup> la Suisse :  
**Camille Bauer, Bâle**  
Dornacherstrasse 18.

## INSTRUMENTS ENREGISTREURS (nouveaux modèles)

Ampèremètres, Voltmètres, Wattmètres, Phasemètres,  
Fréquencemètres et Tachymètres enregistreurs  
basés sur différents principes de construction.

Coordonnées rectilignes rectangulaires sans déformation  
de la courbe.

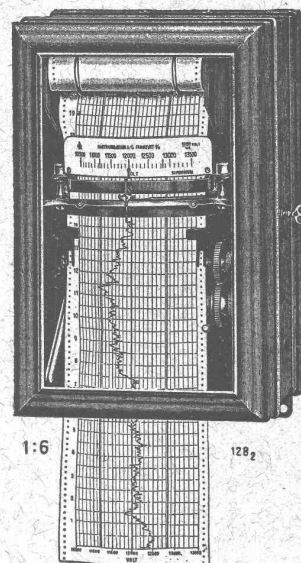
Mouvements d'horlogerie à longue durée de marche  
et à vitesse différente ; mouvements à plusieurs vitesses.

Fonctionnement sûr.

Facile à servir.

Thermomètres et Pyromètres enregistreurs.

Demander le Catalogue R (pour Thermom. et Pyrom. enregist. le Catal. P<sub>1</sub> ou P<sub>2</sub>)



### BREVETS D'INVENTION

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

**MATHEY-DORET** Ing<sup>r</sup>. Conseil

Société genevoise pour la construction  
d'Instruments de Physique et de Mécanique 3007

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

### 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.

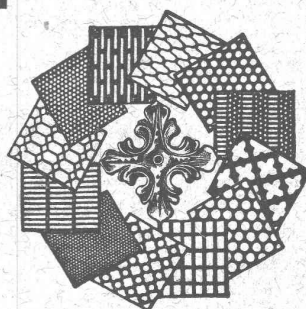
### LIENS POUR ÉCHAFAUDAGE

**Kabelwerke Brugg, A.-G.**

vormals Otto Suhner & Co

BRUGG (Argovie)

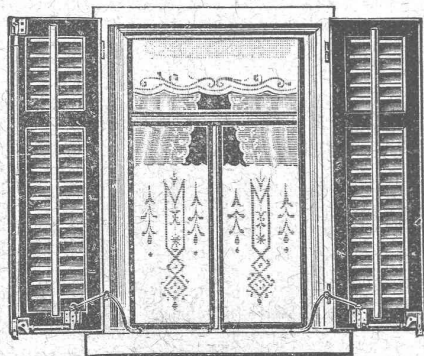
### Tôles perforées



**H. HEER & Co**  
OLTEN 7381

BUREAU INTERNATIONAL DE  
BREVETS D'INVENTION  
GENÈVE: SUISSE  
**E. IMER-SCHNEIDER**  
INGÉNIEUR-CONSEIL

## TOURNE-VOLETS "UNIVERSEL,"



BREVET + N° 55511, D. R. P. N° 244.340

Exposition Nationale Suisse 1914: MÉDAILLE D'OR  
Exposition Internationale pour le bâtiment 1913, à Leipzig  
MÉDAILLE D'ARGENT

pour manœuvrer les volets  
à fenêtres fermées.

Z à 1602 g

**H. HESS, Pilgersteg-Ruti (Zurich)**

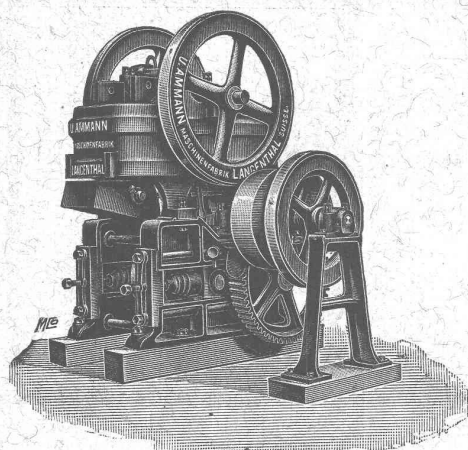
## LIRRAIRIE F. ROUGE & C<sup>ie</sup>

6, Rue Haldimand — Lausanne

Cours pratique d'électricité industrielle, par H. CHEVALLIER.  
Tome III. Les courants alternatifs simples et polyphasés,  
et leurs principales applications industrielles. Alternateurs.  
Transformateurs. Moteurs. Distribution. Transport  
et tarification de l'énergie. 12 fr.

Braive J. — Aide-mémoire de l'ingénieur-construc-  
teur de béton armé. In-8°, avec figures.  
Relié fr. 15.—

# U. AMMANN, Ateliers de Constructions **LANGENTHAL** (Suisse)



Concasseeur-broyeur à cylindre.

Spécialité de

## CONCASSEURS ET MOULINS

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

-- **Les meilleurs sur le marché actuel** --

Livrés également en **LOCATION**

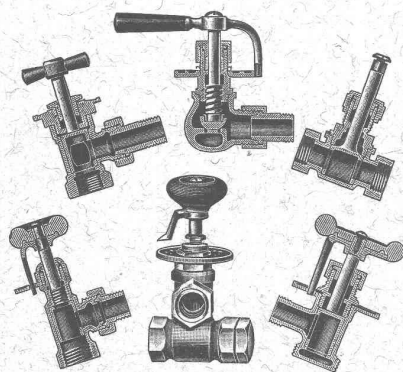
Installation complète

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

**LOCOMOBILES — MOTEURS**

Essais gratuits faits en présence des intéressés après envoi franco du matériel à travailler. — Références de premier ordre en Suisse et à l'étranger. — Construction garantie. — Les plus hautes récompenses aux Expositions

## Fonderie et Robinetterie de Lyss



### ROBINETTERIE

POUR 5739

Eau, gaz, vapeur.

Articles de bâtiment

### FONTE BRUTE

de cuivre, bronze, laiton, nickel, aluminium, etc. sur modèles ou dessins.

SPÉCIALITÉ :

### Vannes

POUR

Chauffages centraux

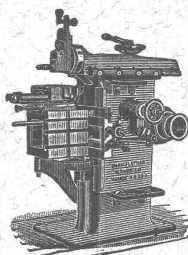
## Schmidt & Schmidweber

MARBRES et GRANITS

Usines hydrauliques à DIETIKON — Bureaux à ZURICH

SPÉCIALITÉ :

REVÊTEMENTS de FAÇADES en GRANIT POLI  
MONUMENTS FUNÉRAIRES



## J. Lambercier & Co, 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 bateaux.

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 imprégner.

**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.**

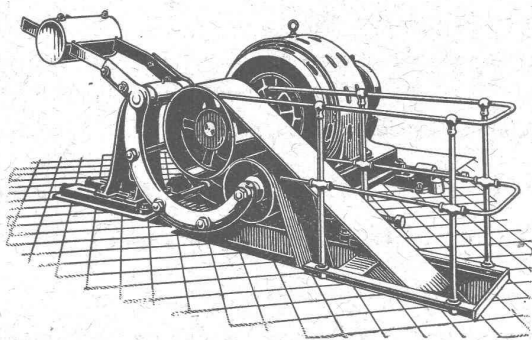
LOCATION DE LOCOMOBILES, MACHINES MI-FIXES ET CHAUDIÈRES

Réparations de tous genres





∞ SOCIÉTÉ DES 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

Ecolespécialied'architecture Paris

## **BUREAU TECHNIQUE**

### **Geo. SCHULE, Ingénieur**

GENÈVE — 53, rue du Stand, 53 — GENÈVE

### **BÉTON ARMÉ**

Système brevet suisse N° 32104.

### **CONSTRUCTIONS MÉTALLIQUES**

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

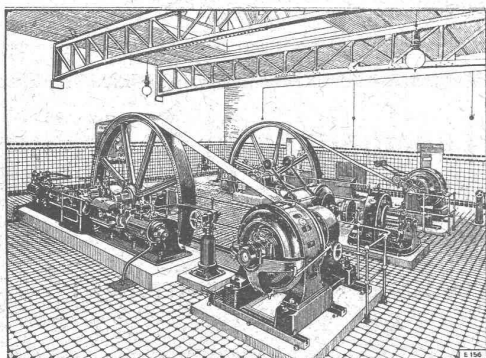
Nombreuses références à disposition.

6725

EXPERTISES

## **ESCHER WYSS & C<sup>IE</sup>**

ZURICH (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

## **XYLOLITH**

Dalles pour planchers

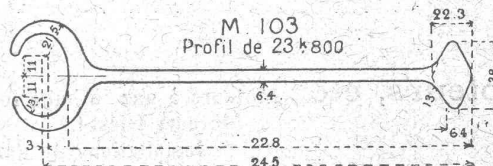
Revêtement pour escaliers

Durable Incombustible Chaud

**FABRIQUE SUISSE DE XYLOLITH  
WILDEGG**

## **PALPLANCHES**

(Système Carnegie)



en magasin à

**LAUSANNE**

**FRANCILLON & C<sup>ie</sup>**