

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-trépied 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^e Bd, 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^e 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 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 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 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^e Bd James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

CLICHÉS SADAG GENÈVE (Sécheron)

Autotypie. — Zincogravure.
Chromotypographie.

REPRÉSENTANT :

J. PACHE, Prédum-Marché, 17.

LAUSANNE

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,

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 régulateur d'émission,

Deux chaudières de 20 m² et de 50 m² de surface de chauffe, turbines hydrauliques, vannes, tuyauterie, bascules, apprêts 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 HÉLIOPHOTOGRAPIE
« ARCUS » et « SIMPLEX »

Papiers à dessin, à calquer
et à héliographier, 540,
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, etc.

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

F.DUMAS

CONSTR.-ARCHITECTE

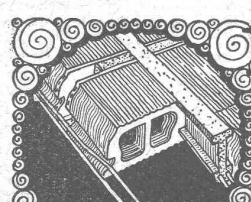
ROMONT

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



Poteaux creux en béton armé
système N° 82864.

F. DUMAS
Formes diverses, légères,
solides, économiques.
Remplacent les poteaux en bois.



Plancher arme en briques creuses
système F-N 82863
E. DUMAS
Suppression du Coffrage
économie. Insensibilité
à l'incendie. Solidité

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

Représentant général p^r la Suisse :
Camille Bauer, Bâle
Dornacherstrasse 18.

INSTRUMENTS ENREGISTREURS

(nouveaux modèles)

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

Coordonnées rectilignes rectangulaires sans déformation
de la courbe.

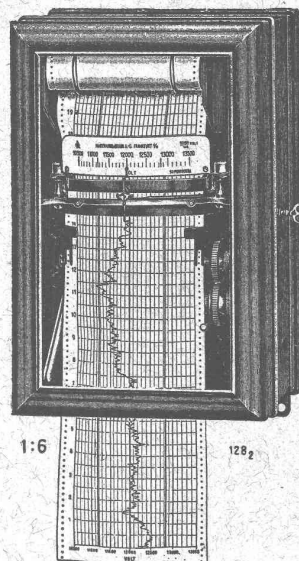
Mouvements d'horlogerie à longue durée de marche
et à vitesse différente ; mouvements à plusieurs vitesses.

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

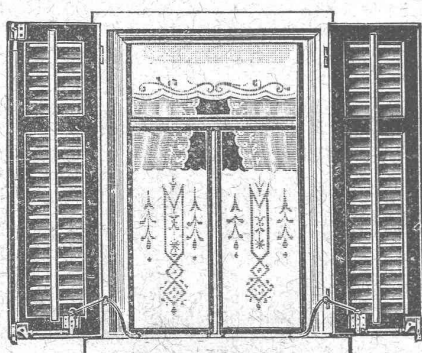
5, Rue Gourgas — GENÈVE — Rue Gourgas, 5

Machines à froid et à glace —
Compteurs d'électricité

Instruments pour GÉOMÈTRES - Appareils scientifiques

CATALOGUES FRANCO SUR DEMANDE

TOURNE-VOLETS "UNIVERSEL,"



BREVET N° 55511 D.R.P. N° 244.340

pour manœuvrer les volets
à fenêtres fermées.

Za 1602 g

H. HESS, Pilgersteg-Ruti (Zurich)

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

CABLES ÉLECTRIQUES SOUS PLOMB

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

TYUAUX EN PLOMB

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

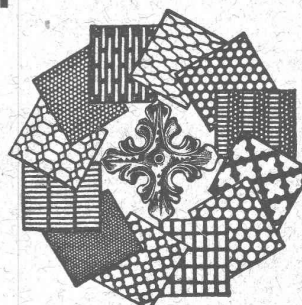
LIENS POUR ÉCHAFAUDAGE

Kabelwerke Brugg, A.-G.

vormals Otto Suhner & Co.

BRUGG (Argovie) ← →

Tôles perforées



H. HEER & C°
OLTEN 7381

BUREAU INTERNATIONAL DE
BREVETS D'INVENTION
GENÈVE: SUISSE
EIMER-SCHNEIDER
INGÉNIEUR-CONSEIL

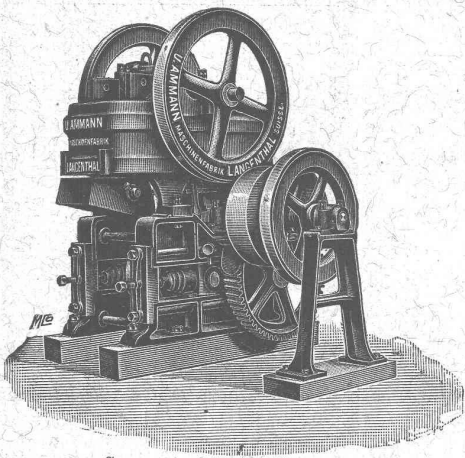
LIRRAIRIE F. ROUGE & Cie

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. Alternateurs.
Transformateurs. Moteurs. Distribution. Transport
et tarification de l'énergie. 12 fr.

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

U. AMMANN, Ateliers de Constructions LANGENTHAL (Suisse)



Concasseur-broyeur à cylindre.

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

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

Fonderie et Robinetterie de Lyss

ROBINETTERIE

POUR 5739

Eau, gaz, vapeur.

Articles de bâtiment

FONTE BRUTE

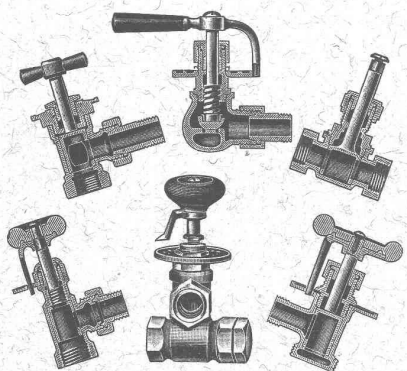
de cuivre, bronze, laiton, nickel, aluminium, etc. sur modèles ou dessins.

SPÉCIALITÉ :

Vannes

POUR

Chaussages 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

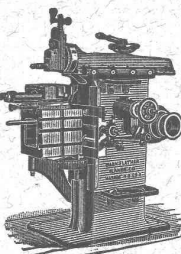
239

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 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.

Tuyautes.

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.

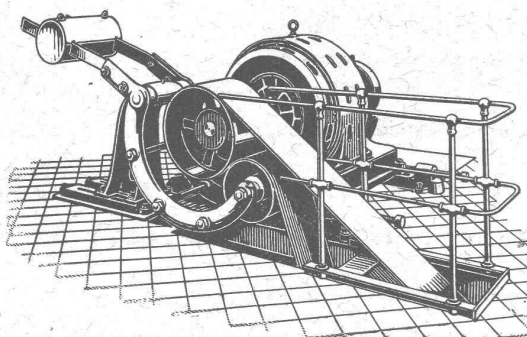
Compresseurs rotatifs et Pompes à vide.

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

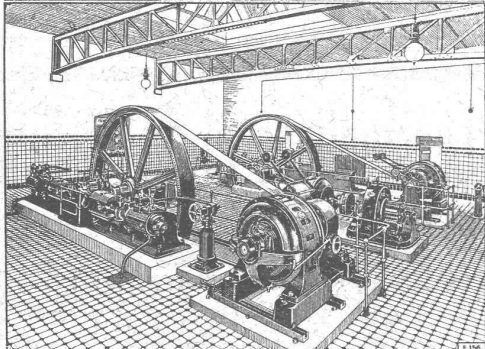
Transmission directe pour les plus grands rapports possibles. Pas de renvois. Economie de force, de courroie et de place. Poules enrouleuses sur billes.

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

ESCHER WYSS & C^{IE}
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

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

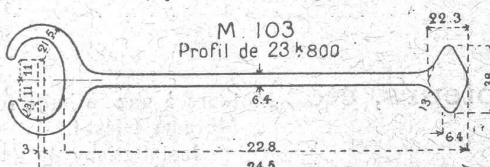
EXPERTISES

XYLOLITH

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

PALPLANCHES

(Système Carnegie)



en magasin à

LAUSANNE
FRANCILLON & C^{IE}