

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 42 (1916)
Heft: 2

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>

JEUNE HOMME

avec 1½ année de pratique dans bureau d'architecte et semestre terminé au technicum de Winterthour cherche place sous prétentions modestes pour les mois d'avril à fin septembre chez un entrepreneur ou architecte de la Suisse française.

Offres sous chiffre Z P 365 à l'Agence de publicité Rudolf Mosse, Zurich.

Brevet à exploiter.

Les propriétaires du brevet suisse H. Pieper N° 52041 du 29 novembre 1909, pour: « Dispositif pour renverser la marche des moteurs dans les voitures sur rails à propulsion mixte » 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^e James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

Brevet à exploiter

Les propriétaires du brevet suisse H. S. Hele-Shaw, F. L. Martineau & Th. E. Beacham, N° D. 73092 du 1^{er} janvier 1913 pour: « perfectionnements dans les appareils hydrauliques » 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^e James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

Brevet à exploiter

Les propriétaires du brevet suisse Henry Debauge N° 65383 du 12 février 1913, pour: « Pompe à plomb et autres métaux ou alliages fondues pour la fabrication par forçage continu de tubes, fils, enveloppes de câbles et autres destinations », 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^e James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

LIBRAIRIE F. ROUGE & Cie

LAUSANNE 6, Rue Haldimand, 6 LAUSANNE

Organisation des Usines

CARPENTER C.-U. — Comment organiser les usines et entreprises pour réaliser des bénéfices.

Cart. Fr. 7.50

MAYER A. — Organisation et direction des usines.

Guide pratique pour l'organisation et la direction des fabriques de machines et industries semblables, ainsi que pour le calcul de prix de revient et le décompte de la paye.

Brevets à exploiter.

Les propriétaires des brevets suisses N° 56121 du 21 juin 1911 et N° 57270 du 6 octobre 1911 pour: « perfectionnement aux machines à coudre » 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^e James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.

Brevets à exploiter.

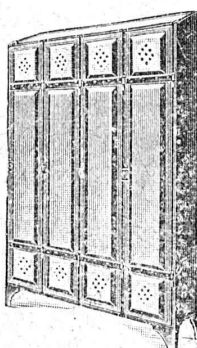
Les propriétaires des brevets suisses Ch. A. Parsons N° 38526 du 1^{er} octobre 1906 pour: « Dispositif de réglage pour machines dynamo-électriques et addition N° 54257 du 30 septembre 1910 pour: installation de réglage pour machines à courant alternatif » désirent entrer en relation avec des fabricants 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^e James-Fazy, à Genève, qui les transmettra à qui de droit.



Kempf & Cie

Herisau



ARMOIRES POUR HABITS
POUR BUREAUX ET FABRIQUES

La plus ancienne maison de cette branche. Convient à toutes les entreprises. :: PROSPECTUS À DISPOSITION

TAYLOR F.-W. — Principes d'organisation scientifique des usines.

— La direction des ateliers. Etude suivie d'un mémoire sur l'emploi des courroies et d'une note sur l'utilisation des ingénieurs diplômés. Fr. 6.—

SIMONET J. — Etude sur l'organisation rationnelle des usines. Règles générales. Services techniques. Magasins. Fabrication. Service commercial. Comptabilité. Fr. 7.50

RIETSCHEL H. — Traité théorique et pratique de chauffage et de ventilation. Guide pour le calcul et l'établissement des projets et installations de chauffage et de ventilation, à l'usage des ingénieurs, constructeurs, architectes, entrepreneurs, etc., 2 vol, in-8°, cart. Fr. 30.—

Grande fabrique suisse de machines cherche pour son département de

MACHINES TEXTILES
des jeunes

Techniciens

capables, ayant déjà travaillé dans un

bureau de construction

de machines pour le blanchiment, le mercerisage, la teinturerie, l'apprêtage, et connaissant la construction et le service de ces machines, pour être à même de faire des projets d'après des indications générales.

Les candidats pouvant prouver leurs capacités de constructeur, sont assurés d'une place stable.

Adresser offres avec *curriculum vitae*, copie de certificats et de références, prétentions sous chiffres Z. S. 18 à Rudolf Mosse, annonces Zurich, Limatquai 34. Za 1298 g

Nous cherchons un

JEUNE ET ÉNERGIQUE INGÉNIEUR

avec culture technique supérieure et pratique en forces hydrauliques. Envoyer les offres, avec prétentions et date possible d'entrée, jusqu'au 5 février au Service des Eaux du Département suisse de l'Intérieur à Berne.

Ecole de mécanique de la Ville de Lausanne

(ouverture en avril 1916 avec 20 élèves)

Le poste de directeur est au concours

aux conditions suivantes :

Ce fonctionnaire doit être un technicien diplômé capable d'assumer l'organisation et la mise en marche de l'établissement, sous la surveillance du Conseil de l'école. Pendant la première année il sera chargé de tout l'enseignement théorique.

Entrée en fonctions immédiate.

Traitements de début Fr. 5000.— tout compris, pouvant être porté, au fur et à mesure du développement de l'école, jusqu'à 6000 fr., plus augmentations légales.

Fonctions: 54 heures hebdomadaires de présence.

La nomination se fera à titre provisoire pour une année. Après confirmation définitive l'interessé pourra être admis à la caisse de retraite des employés et ouvriers de l'administration communale de Lausanne. Il devra habiter le territoire de la commune de Lausanne.

Les candidats pourront être soumis à un examen médical.

Les postulants seront convoqués. Il sont priés de s'abstenir de démarches personnelles.

Adresser les offres de service, avec pièces à l'appui et *curriculum vitae*, au Département de l'instruction publique, service de l'enseignement secondaire, Lausanne, jusqu'au 29 janvier 1916, à 6 heures du soir.

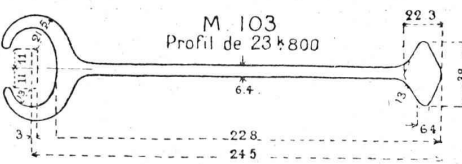
G. Rüttimann, Ing.

Téléphone 17.49 ZURICH, 3 Téléphone 17.49

MAISON SPÉCIALE
pour la construction de
LIGNES ÉLECTRIQUES

PALPLANCHES

(Système Carnegie)



en magasin à

LAUSANNE
FRANCILLON & C^e

CLICHÉS SADAG

GENÈVE (Sécheron)

Autotypie. — Zincogravure.
Chromotypographie.

REPRÉSENTANT :

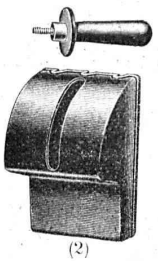
J. PACHE, Pré-du-Marché, 17.
LAUSANNE

Manufacture de Papiers.
Stouky, Baumgartner & C^o
LAUSANNE et RENENS

Spécialité de Papiers utilisés dans
l'Industrie du Bâtiment

Fabriques de Cartons Presspan et de Matières isolantes pour l'Électricité,
ci-devant **H. WEIDMANN S. A., Rapperswil (st-Gall)**

Cartons comprimés, lustrés isolants PRESSPAN



en feuilles de toute épaisseur depuis 0,1 mm.,

rouleaux et bandes continués de 0,1 à 1 mm.

Carton verni, micaé. — MICANITE en planches, dure et flexible.

Toile-micanite. — Papier-micanite. — Toiles et papier huilés et vernis.

Rubans isolants. — Papiers japonais. — Garton et papier d'anianta.

Carcasses de bobines en AMIANTE VULCANISÉ pour dynamos
moteurs, appareils, etc. — Cement-amianta en plaques
et pièces découpées, diaphragmes, isolants divers.

Boîtes protectrices en AMIANITE pour interrupteurs et coupe-circuit.

Manettes et pièces moulées en CORNITE et en BAKELITE.

Tubes de transformateurs, tubes et rainures pour machines
dynamo en Micanite et en Cartogène. — Poules de friction.

Perles isolantes. — Fibre vulcanisée. — Leatheroid. — Vitrite.

Pièces moulées isolantes pour Magnétos.

Isolants pour tramways, fours électriques, etc.



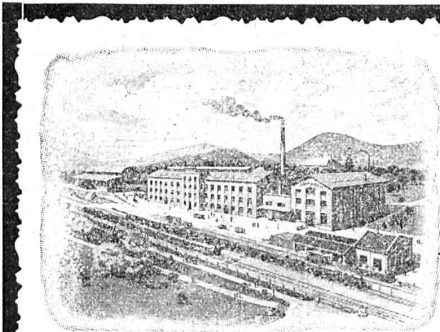
MÉDAILLE D'OR: BERNE 1914.

Wotan "G"



La nouvelle lampe à fil étiré

Siemens-Schuckertwerke · Zweigbüro Zürich.



LAUSEN (Bâle Campagne).

Nos nouvelles installations de fabrique sont à présent en pleine activité. Nous sommes par conséquent en état de pourvoir à toutes les exigences aussi bien au point de vue de la qualité que de la quantité.

Fabrique de produits réfractaires S. A.

(TONWERK LAUSEN A. G.)

B1 510 g

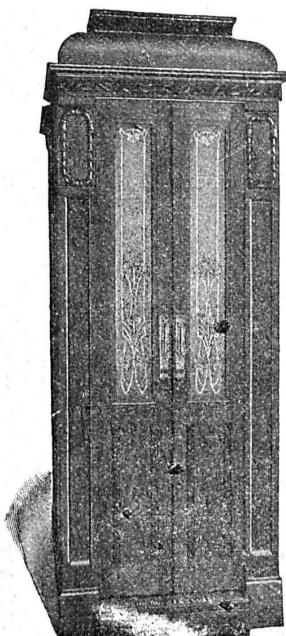
Exposition nationale suisse, Berne 1914 : MÉDAILLE D'OR

ASCENSEURS ET MONTE-CHARGES

électriques, hydrauliques, à transmission.

Schindler & Cie, Lucerne

Bureau et atelier à LAUSANNE



Cuénoud & Pelet

Ingénieurs-Constructeurs

Rue St-Roch, 3 et 5 -

Commande par boutons
par corde, par volant.

— Marche silencieuse —

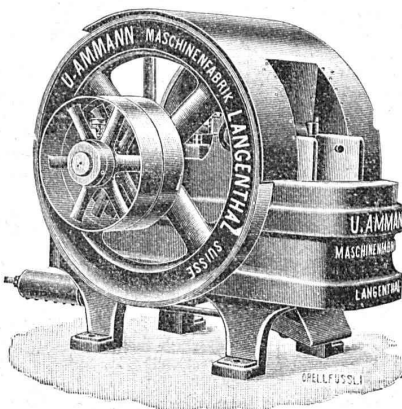
Parachute infaillible

4000 installations en fonctions.

Renseignements, Dessins,
Devis et Prix-courants
gratis sur demande.

U. AMMANN Atelier de constructions

LANGENTHAL (Suisse)



Concasseur fixe.

Spécialité de
Concasseurs et Moulins
Les meilleurs sur
le marché actuel

LOCATION

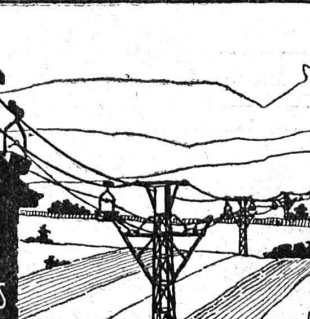
Installations complètes d'usines à sable,
gravier, à chaux,
gypse et ciment.

MOTEURS

OEHLER &

ATELIERS
DE CONSTRUCTION
AARAU

TRANSPORTS AÉRIENS



Ancienne et première maison suisse pour la construction de transports aériens par câble, chemins de fer suspendus, chemins aériens électriques.



Henri BRÄNDLI, Horgen

Fabrique de carton bitumé, ciment ligneux

SPÉCIALITÉ :

Plaques isolatrices asphaltées

en toutes épaisseurs et de tous genres pour

Couvertures imperméables de ponts, tunnels, passages, chapes de voûte, soubassements, etc.

ISOLATIONS

(Fourniture et pose)

Feutre et tapis isolant.

Meilleures références.

Télégr. Henri Brändli.

ISOLATIONS

Asphalte isolant.

Service soigné

Téléphone N° 38

BREVETS D'INVENTION
MARQUES DE FABRIQUE-DESSINS-MODELES.
OFFICE GÉNÉRAL FONDÉ EN 1888 LA CHAUX-DE-FONDS.
MATHEY-DORET Ing. Conseil

EMBRAYAGE BENN

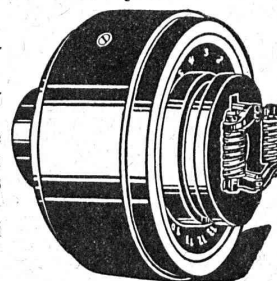
PROTÉGÉ DANS TOUS LES PAYS INDUSTRIELS par 29 BREVETS et de NOMBREUSES MARQUES DÉPOSÉES

L'Embrayage à friction, système *Benn*, a fait ses preuves dans des conditions de marche les plus difficiles

C'est par un *Embrayage Benn* qu'est commandé le propulseur du nouveau brise-glace-russe « *Pierre-le-Grand* ».

La garantie imposée était que l'embrayage devait glisser quand le couple de torsion correspondrait à 3.100 chevaux-vapeur, ceci dans le but d'éviter que des ruptures se produisent si l'hélice venait à rencontrer de gros blocs de glace.

De tous les nombreux systèmes proposés, c'est l'*Embrayage Benn* qui fut choisi parce que, seul, il est capable de remplir cette condition.



Société des USINES de LOUIS de ROLL
Succursale : USINES DE CLUS (Canton de Soleure)



Camille Bauer, Bâle

FOURNITURES ÉLECTROTECHNIQUES EN GROS

Grands magasins pour matériel d'installations en tous genres

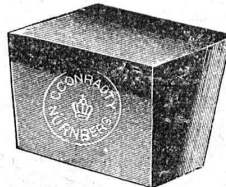
Représentant général pour la Suisse de :

C. CONRADTY, Nuremberg, Fabrique de Charbons électriques et galvaniques

Prospectus gratis.



Balais en Charbon



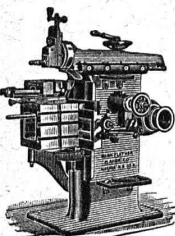
Marque „Couronne“

Devis sur demande.

Qualité depuis longtemps accréditée pour machines à courant continu et moteurs de tramways jusqu'à 550 volts.



Isolateurs pour haute et basse tension de la Karlsbader Kaolin-Industrie-Gesellschaft.



J. Lamercier & 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

TRAVAUX D'ASPHALTAGE

Asphalte caoutchouté monolithé

Planelles et pavés en Asphalte comprimé pour Couvertures, Terrasse, Trottoirs, Jeux de Quilles, Tennis et Chaussées.

Couvertures en ciment volcanique

Plaques Isolatrices en asphalte

Emulsion

Etanchéité garantie

Isolants divers

ROSSO & SCHNEEBELI

Successeurs de H. LAVANCHY

LAUSANNE: Petit-Chêne 10 (Tél. 26) - VEVEY: R. du Torrent 10 (Tél. 151)

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

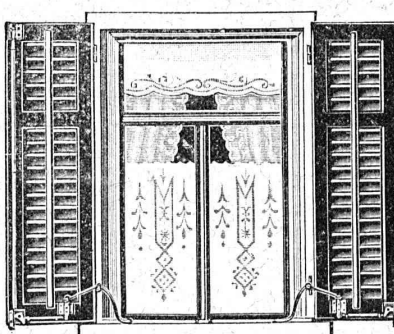
Kabelwerke Brugg, A.-G.

vormals Otto Suhner & Co

BRUGG (Argovie) ← →

TOURNE-VOLETS “UNIVERSEL”

BREVET + N° 5511 D. R. P. N° 244340



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

pour manœuvrer les volets
à fenêtres fermées.

Zg 1602 g

H. HESS, Pilgersteg-Ruti (Zurich)