

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **41 (1915)**

Heft 6

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

**AUX
ENTREPRENEURS-ARCHITECTES**

Jeune homme de forte constitution, 16 ans, ayant fréquenté l'école secondaire est à placer comme

APPRENTI

chez un entrepreneur capable ; Suisse française préférée.
Offres sous chiffre **B 21022 L** à Haasenstein & Vogler, Lausanne.

La Société des Carrières d'Arvel et de Reuchenette met au concours la place de

Directeur

de ses carrières. Adresser les offres à Monsieur Koller, ingénieur, 66, Avenue de Rumine, à Lausanne.

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

Brevet à exploiter

Les propriétaires du brevet suisse Handoll & White N° 38166 du 8 octobre 1906 pour : «Pompe rotative avec dispositif pour assurer l'étanchéité d'un joint entre un organe rotatif et les parois d'une enveloppe entourant ce dernier» 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.

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

CLICHÉS SADAG

GENÈVE (Sécheron)

Autotypie. — Zincogravure. Chromotypographie.

REPRÉSENTANT :

J. PACHÉ, Pré-du-Marché, 17. LAUSANNE

A VENDRE pour cause de transformation et pour époque à convenir

BELLE INSTALLATION DE GUICHETS

en chêne, en parfait état, pouvant convenir pour Banque, Bureau de Poste, etc. Pour renseignements, s'adresser à la **Banque Populaire Suisse, à Montreux.**

BREVETS D'INVENTION

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

MATHEY-DORET Ing^r Conseil

L'ÉCOLE LÉMANIA

LAUSANNE

prépare vite et très bien pour

POLYTECHNICUM

Ecole des Beaux-Arts Paris

Ecolespéciale d'architecture Paris

Le soussigné, allant être prochainement licencié du service militaire,

CHERCHE PLACE TECHNICIEN

(machines) dans la Suisse française, en vue d'apprendre la langue. Bons certificats sur connaissances technique et pratiques, à disposition.

S'adresser à **Joh. Steiner**, technicien, **Grossaffoltern, Berne.** Hc. 1125 Y

Pour notre succursale de Paris nous cherchons

Ingénieur ou Technicien-Voyageur

pour visiter clientèle française, branche Machines et Installation pour **Briqueteries silico-calcaires** et **Briqueteries d'argile.**

Conditions exigées : Langue française comme langue maternelle. Personnes ayant déjà voyagé et connaissant les deux industries ci-dessus seront préférées.

Offres indiquant études faites, références, prétentions, accompagnées de photographie à **Buhler Frères, Uzwill** H 617 G

Station d'essai des Matériaux de l'Association Suisse des Electriciens

Par suite d'avancement du titulaire au poste d'ingénieur en chef, la Station d'essai des matériaux de l'A. S. E. met au concours une place

d'Ingénieur-Electricien

Il est exigé, le diplôme d'une Ecole technique supérieure, la pratique de laboratoire, particulièrement à haute tension, et désiré la connaissance de la fabrication des compteurs. L'entrée devrait avoir lieu au plus vite. Les offres indiquant le montant du salaire, accompagnées d'un curriculum vite et de certificats sont à adresser jusqu'au 1^{er} avril à l'Ingénieur en chef de la Station d'essai des Matériaux de l'A. S. E. **Hardturmstrasse, 20 Zürich V.** H 1014 Z

Librairie F. Rouge & C^{ie}

Rue Haldimand, 6 — LAUSANNE

Vient de paraître :

Guide pour l'application de la traction électrique par courant alternatif monophasé à haute tension aux chemins de fer suisses à voie normale. Rapports de la Commission Suisse d'études pour la traction électrique des chemins de fer à voie normale, in-4° Fr. 3.—

Béton armé. Abaques pour le calcul instantané des poutres et dalles soumises à la flexion, par R. BERTHE Fr. 3.—

Schweizer Ingenieur Kalender 1915, 2 vol. Fr. 5.—

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., par H. RIETSCHEL. 2 vol-in-8, cart. 30 fr.

L'ART DE CONSTRUIRE

Maçonneries et terrassements. — Charpente. — Couverture et autres travaux de bâtiment. — Matériaux et calculs de résistance. — Estimation des travaux.

Le béton armé. Etude théorique et pratique, généralités, théorie et applications avec essais et constructions, par E. MORSE. Gr. in-8°, relié, Fr. 20.—

Formulaire de l'électricien et du mécanicien de E. HOSPITALIER, 27^e édition 1913, par G. ROUX Fr. 10.—

Les appareils de levage, de transport et de manutention mécanique dans les usines, chantiers de travaux publics, entrepôts, docks, ports, mines, chemins de fer, magasins, etc., par E. PACORET. (Extrait de la Technique moderne). 21 fr.

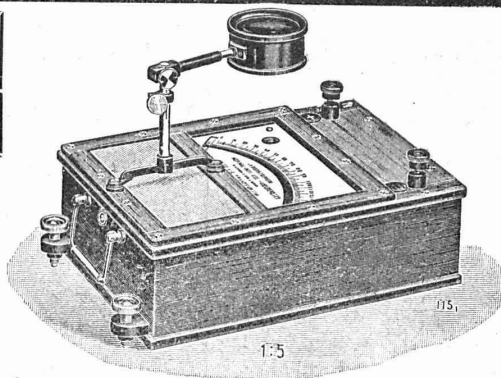
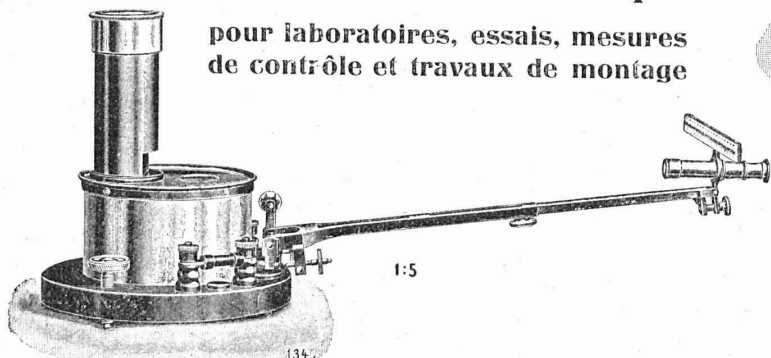


HARTMANN & BRAUN
A.G. FRANKFURT A.M.

Représentant général en Suisse:
Camille Bauer, Bâle
Dornachstr. 18

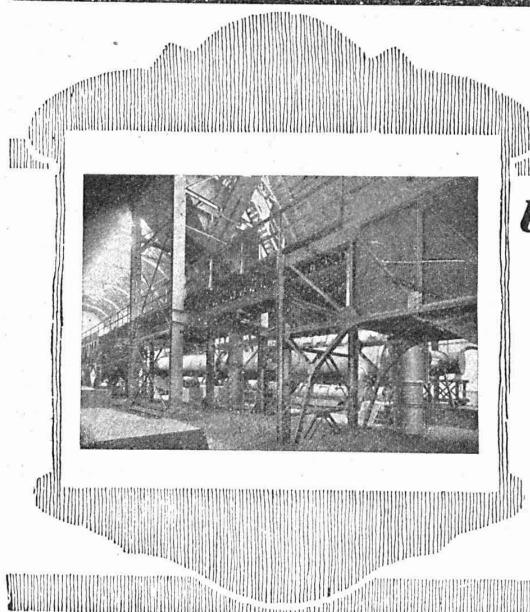
Instruments de mesure électriques

pour laboratoires, essais, mesures
de contrôle et travaux de montage



Demandez le catalogue L.

En 031213 l



Geb. Pfeiffer

Usines Barbarossa Kaiserslautern

Installations complètes de fabriques de ciment d'après le procédé
sec et à pâte épaisse, usines à chaux, briqueteries et fabriques de
produits céramiques. Installations de broyage de toutes sortes.

Bi-Broyeur avec Séparation à air sans égal pour le broyage des matières de
toutes sortes, telles que ciment, chaux,
scories Thomas, phosphates, trass, gypse, argile, minerais, charbon, etc. etc. (500 installations).

Séparateur à air breveté la meilleure machine à bluter pour toutes les matières.

Sélecteur breveté seul appareil pour obtenir des matières ayant presque la
 finesse de l'impalpable. — (1600 séparateurs et sélecteurs.)

Four rotatif à récupération La plus grande économie: main d'œuvre très
minime, consommation de charbon très réduite.

GRANITS DU TESSIN

Société Anonyme H. Schulthess
Siège à PERSONICO, capital fr. 300,000
Direction à LAVORGO (Tessin)

Téléph. 9

ESCALIERS, BALCONS,
SOUBASSEMENTS, TRAVAUX de FAÇADE

SPECIALITÉS

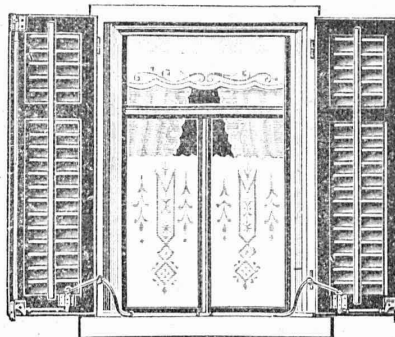
Granit fin blanc de Verzasca pour travaux soignés,
gneiss blanc pour revêtements d'escaliers en fer
ou en béton armé.

Références de 1^{er} ordre

Représentants :

à Genève M. A. GUELPA, Rue du Stand, 53
à La Chaux-de-Fonds, M. R. CHAPALLAZ, architecte

TOURNE-VOLETS "UNIVERSEL,"



pour manœuvrer les volets
à fenêtres fermées.

Z à 1602 g

H. HESS, Pilgersteg-Ruti (Zurich)



Fabrique d'Explosifs

Téléphone Schlieren No 27 **URDORF** (Canton de Zurich)

Explosifs de sûreté

Détonateurs. Mèches à mine

Gélatine-Westfalite

qualités diverses pour tunnels et pour travaux sous l'eau.

Brevet suisse

Westfalite

espèce en poudres

pour roche dure à carrière

Persalite

demi-plastique

Pétroclastite

Remplaçant complètement la poudre de mine

Salpêtre minier

Pour tous genres de travaux.

Transport par chemin de fer sans formalité.

Incongelables.

Agence générale pour la Suisse française : Petitpierre fils & Co, Neuchâtel.

Jucker - Wegmann

A. JUCKER

successeur

Papiers en gros

Zurich

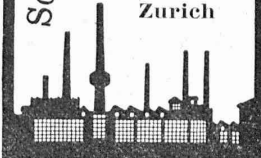
4602

Spécialité de papiers et toile à dessin et à calquer, des meilleures qualités, en rouleaux et feuilles.

Soudure d'étain

de matériaux bruts purs
Pourcentage d'étain garanti

S.A. du Métal Vestil
Zurich



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)

Société genevoise pour la construction

d'Instruments de Physique et de Mécanique

3007

5, Rue Gourgas — GENÈVE — Rue Gourgas, 5

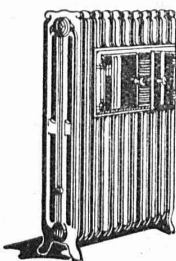
Machines à froid et à glace

Compteurs d'électricité

Instruments pour GÉOMÈTRES - Appareils scientifiques

CATALOGUES FRANCO SUR DEMANDE

CHAUFFAGE et VENTILATION



Cuénoud & Pelet

Ingénieurs-Constructeurs

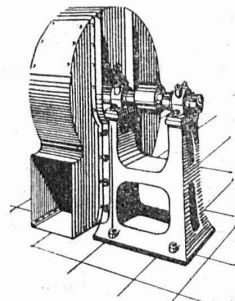
St-ROCH 3 et 5

LAUSANNE

Téléphone 586

■ ■ ■

Tôlerie - Poêlerie - Chaudronnerie



Chauffages centraux à eau chaude et à vapeur
Cuisines d'Hôtels, Restaurants et Pensions
Buanderies et Blanchisseries

Aération et Dépoussiérage
Transports pneumatiques
Tirage forcé direct et induit
Humidification et élimination des buées

EMBRAYAGE BENN

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

L'*Embrayage Benn* est le premier embrayage à friction où l'on ait produit l'entraînement par deux anneaux de friction.

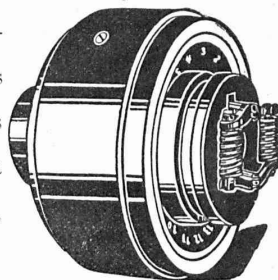
Tous les autres embrayages à deux anneaux de friction ne sont que des imitations de l'*Embrayage Benn*.

Parce que les parties essentielles de l'*Embrayage Benn* sont protégées par de nombreux brevets, les imitations ne peuvent rivaliser avec lui.

L'*Embrayage Benn* laisse loin derrière lui tous les autres embrayages à friction, tant par sa progressivité que par sa longue durée.

A cause des économies importantes qu'il permet de réaliser dans une usine, l'*Embrayage Benn* constitue un très bon placement d'argent.

Essayez l'*Embrayage Benn* pour vous en convaincre.



Société des USINES de LOUIS de ROLL

Succursale : USINES DE GLUS (Canton de Soleure)

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

Palans à chaînes et à cordes

Spécialité : Palan à vis sans fin

« Sekurapid »

Palans différentiels anglais, fabrication spéciale de « Weston Eades ».

Ponts roulants.

Treuil p^r parois, treuils sur chevalets, treuils à friction, à crémaillère et sur chariot.

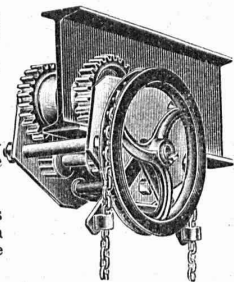
Monte-chaînes.

Grues roulantes, grues tournantes sur chevalets et à bras.

SPÉCIALITÉ : Appareils de levage électriques.

J. Ruegger & C^{ie}, Fabrique de machines.

Hochs. 34, BALE



VITRAUX D'ART

H. WAVRE & C^{ie}

PEINTRES-VERRIERS

Avenue d'Ouchy, 2, Bât. C. F. F., Lausanne (Suisse).

VITRAUX MONTÉS SUR PLOMB ET SUR LAITON

ENSEIGNES SUR VERRE, LUMINEUSES ET OPAQUES

Restaurations de vitraux — Armoires

Verre — Glaces — Plaques de propreté en cellulose

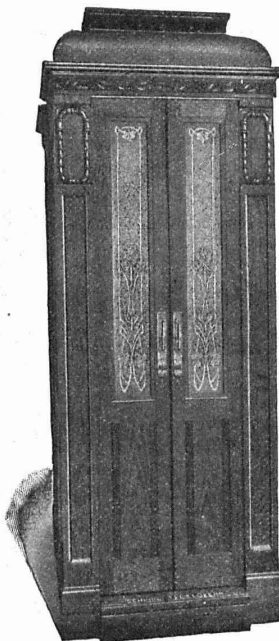
TÉLÉPHONE 1346

ASCENSEURS ET MONTE-CHARGES

électriques, hydrauliques, à transmission.

Schindler & C^{ie}, 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
gratuits sur demande.