

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **27 (1901)**

Heft 4

PDF erstellt am: **21.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## USINES DES GRANDS CRÊTS VALLORBES (Société anonyme par actions)

Téléphone — Adresse télégraphique : Grands Crêts Vallorbes

### CHAUX SILOSÉES ÉMINEMMENT HYDRAULIQUES

remplaçant avantageusement les meilleures marques françaises. Même étage géologique qu'à Virieu-le-Grand. Reconnues des meilleures et des plus avantageuses pour blocs, plots, bétonnages, dallages, maçonneries, crépissages, etc. Analyses et essais du Bureau fédéral de Zurich à disposition. — Installation moderne la plus perfectionnée. Contenance des silos : 7 000 000 kg Production journalière : 100 000 kg. Puissance électrique 200 chevaux. Raccordement industriel avec le Jura-Simplon. — Les Usines ne livrent que des chaux en silos depuis plusieurs mois. Fournisseur de l'Entreprise du Tunnel du Simplon et de l'Entreprise des « Forces motrices du Rhône à Saint-Maurice » pour la commune de Lausanne.

Directeur technique : M. A. GLARDON, à Vallorbes, Ingénieur diplômé de l'École des Ingénieurs de Lausanne.  
Directeur commercial : M. A. MATTHEY, Croix-d'Ouchy, Lausanne.

## Société des Usines de Granchamp et de Roche

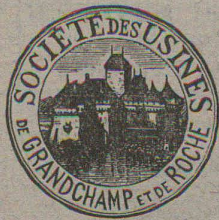
Anciennement L. DU PASQUIER & C<sup>ie</sup>, à Veytaux-Chillon (Vaud)

### FABRIQUES DE GYPSES, CHAUX ET CIMENT PORTLAND ARTIFICIEL à GRANDCHAMP, VILLENEUVE et ROCHE

Production moyenne par an : 2500 wagons de 10 tonnes

(6698)

Diplôme à l'Exposition de Zurich 1883. — Médaille de Vermeil à l'Exposition d'Yverdon 1894. — MÉDAILLE D'OR, GENÈVE 1896



## PERDRISAT BLANC & C<sup>ie</sup>

TERRITET (Suisse)

### Fabrique de compteurs d'énergie électrique

pour courants continus et alternatifs brevetés

Spécialité de distributeurs automatiques

Petite mécanique en général, instruments de précision

EXPOSITION UNIVERSELLE DE PARIS 1900. MÉDAILLE D'OR

## C. Schmiedt

Aux Acacias

GENÈVE

## CONSTRUCTIONS EN FER

Ponts et Charpentes métalliques

Travaux en Tôle - Gazomètres - Réservoirs - Chaudières - Tuyaux

ETUDES ET DEVIS SUR DEMANDE

(6695)

MÉDAILLE D'ARGENT, GENÈVE 1896

## Jucker-Wegmann

PAPIERS EN GROS  
ZURICH

SPÉCIALITÉ DE

PAPIERS et TOILE à DESSIN  
et à calquer (H. Z.)

des meilleures qualités  
en rouleaux et feuilles

Forcé motrice 3 centimes le cheval-heure  
par le (H13750Z)

## Moteur à Gazogène

GILLIÉRON & AMREIN, VEVEY

Nombreuses applications

Aux Editeurs et Imprimeurs

Les clichés ayant servi à l'impression  
du **Bulletin Technique** sont à ven-  
dre.

de Grahl, von Grueber & Co  
Ingenieurs.

# BUREAU

technique et de

# Brevets d'Inventions

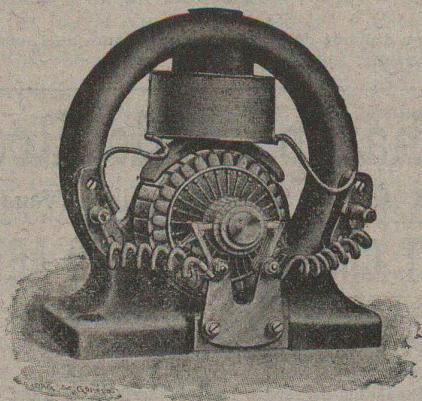
BERLIN N. 24.  
Friedrich-Str. 127.

## FABRICATION PAR PROCÉDÉS MÉCANIQUES

assurant l'interchangeabilité de toutes les pièces

# H. CUÉNOD, Ingénieur-Constructeur

12, Rue Diday, GENÈVE



**RÉGULATEUR AUTOMATIQUE, syst. R. Thury, nouveau modèle, sans contacts électriques.** appliqué au réglage du courant, aux réducteurs d'accumulateurs, etc.

**LAMPES A ARC DIFFÉRENTIELLES, syst. R. Thury, à courant continu et alternatif.** — Lampes en dérivation ou en série. — Lampes à longue durée en vase clos. — Lampes à faible intensité, etc. — Appareillage pour lampes à arc.

Transformateurs, rhéostats, bobines de self, charbons, accessoires.

**PETITS MOTEURS ÉLECTRIQUES, syst. R. Thury, à courant continu et alternatif, mono et polyphasé.** (H 6692 X)

Exposition Universelle, Paris 1900 : Une médaille d'or.  
Une médaille d'argent.

## Technicien-Mécanicien

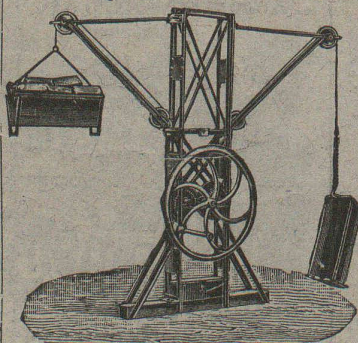
Un Suisse allemand cherche place pour le 15 avril ou le 1<sup>er</sup> mai dans la Suisse romande ou en France, pour apprendre le français. Quatre ans de pratique dans un atelier, six semestres de technique et une année au bureau. Préentions modestes.

Offres sous **Pc 1600 L**, à l'Agence Haasenstein et Vogler, Lausanne.

**HEBEZEUGFABRIK** Actien-Ges. (vorm. GEORG KIEFFER)

COLOGNE-SÜLZ 73 H/22Q

**FABRIQUE D'APPAREILS DE LEVAGE (Soc. anon.)**



Appareil de levage à double effet

**MOUFLES**  
**Palans à vis**

**Chariots roulants**

**Treuil (brevet Kieffer)**

avec vis à autifriction fonctionnant à l'huile et un système de friction breveté le plus simple qu'on puisse imaginer; ces palans sont sans contredit les meilleurs qui existent au monde.

**ASCENSEURS**  
de toutes sortes

Chaînes calibrées avec poulies à chaînes



## FERD. MOMMER & C<sup>o</sup>

**BARMEN-RITTERSHAUSEN (Allemagne)**

Constructeur de Machines

**SPÉCIALITÉ :** (H4695Q)

Machines pour mercerisage en pièces et en écheveaux

Propriétaire des brevets **THOMAS & PREVOST**

FABRICATION MÉCANIQUE ET GÉNÉRALE DE  
**VOLETS ORDINAIRES EN BOIS**  
et à lames métalliques (Brevet + 9113)

Spécialité recommandée et hors concurrence (H13773Z)

**VOLETS à ROULEAUX et STORES**

PARQUETERIE DE GOLDBACH — XYLOLITH

Gare du Flon - **CHAPPUIS & C<sup>o</sup>** - LAUSANNE



## A VENDRE

Un matériel complet d'une usine électrique à vapeur d'environ 400 HP

ayant marché 18 mois pendant la reconstruction d'une usine hydro-électrique et comprenant :

**2 LOCOMOBILES** de construction la plus récente et avec les derniers perfectionnements, d'une puissance normale d'environ 180 HP chacune, avec condensation.

**2 MACHINES DYNAMOS**, à courant triphasé à 4000 volts et 50 périodes par seconde, avec excitatrices sur l'arbre, puissance d'environ 180 HP chacune.

**TABLEAU DE DISTRIBUTION** fer et marbre, complet.

On traiterait pour le tout ou séparément par machine. Pour tous renseignements et traiter, s'adresser à **M. H. Maurer, ingénieur, à Fribourg (Suisse).** (H417F)

## PAPETERIE

# ROBERT FRÈRES

Rue de la Monnaie

18 — Palud — 22

**GENÈVE**

**LAUSANNE**

Encres de couleurs indélébiles. — Instruments de mathématiques d'Aarau. — Planches à dessin, Tés.

Equerres, etc. — Règles à calculer.

Papiers en rouleaux et en feuilles Whatman et Düren.

Papier au ferro-prussiate. (H9618X)

Papier au ferro-gallic. — Papiers et toile à calquer.