

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 2

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.

## MISE AU CONCOURS

La place de

Directeur de la Division technique  
au Département fédéral des Chemins de fer

vacante par suite du décès du titulaire, est mise au concours. Traitement annuel de 6000 à 8000 francs.

Les candidats, qui auront à justifier de la connaissance théorique et pratique approfondie de la construction et de l'exploitation des chemins de fer, ainsi que de celle des deux langues nationales, devront présenter par écrit leurs offres de service, accompagnées de certificats concernant leurs occupations précédentes, etc., au Département sous-signé, d'ici au 31 janvier 1901.

Berne, le 7 janvier 1901.

Département fédéral des Postes et des Chemins de fer  
Division des Chemins de fer :

(H140Y)

ZEMP.

## CONCOURS

**Banque cantonale bâloise.** — La Banque cantonale de Bâle ouvre un concours entre les architectes suisses ou habitant la Suisse, pour l'élaboration des plans d'un bâtiment de banque.

Le bâtiment doit être traité simplement, mais cependant avec un certain art, étant donnée sa situation.

Une somme de 3500 à 5000 francs sera consacrée à récompenser les quatre meilleurs projets.

Délai : 31 janvier 1901.

Renseignements à la Direction de la Banque cantonale bâloise.

**Eglise réformée à Berne.** — La paroisse protestante de Berne ouvre un concours entre les architectes suisses ou établis en Suisse, pour les plans d'une église dont le coût ne dépassera pas 300.000 fr.

Une somme de 4000 fr. sera consacrée aux récompenses.

Délai : 15 février 1901.

Renseignements : M. Karl Howald, Kirchgasse 40, Berne.

**Nouveau bâtiment d'hôpital à Lugano.** — Délai pour le dépôt des projets : 31 mai 1901. — Coût maximal : 250.000 francs, soit fr. 8.50 par m<sup>2</sup>. — Le jury est composé de MM. Jung, architecte, à Winterthur; Vischer, architecte, à Bâle; O. Maraini, à Lugano; Dr F. Conti, à Milan, et Dr F. Vasseli, à Lugano.

S'adresser à M. J. Riva, secrétaire du Conseil Municipal de Lugano.

**Berne.** — La commune de Guttannen ouvre un concours pour ses installations hydrauliques. — Délai : 31 janvier. — Pour les plans, s'adresser à la « Bâuertskommission Guttannen, Berne. »

## ARCHITECTE

Jeune dessinateur-architecte cherche place. Entrée immédiate. Bonnes références à disposition. S'adresser à Ch. Michoud, Av. Alpes, Lausanne. (H313L)

## INGÉNIEUR-MÉCANICIEN

vingt-huit ans, capable de représenter, cherche position.

Deux ans de pratique dans les constructions métalliques, chaudières à vapeur et matériel de chemins de fer.

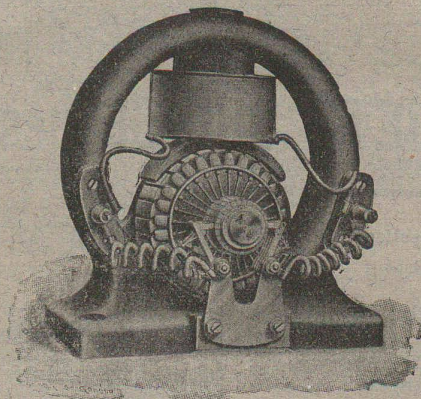
Préférerait compagnie de chemins de fer ou fabrique de locomotives. Bons certificats et références. Ecrire sous chiffre H 73 Ch. à Haasenstein et Vogler, à Coire.

## 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.

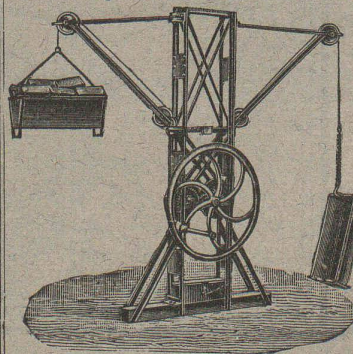
Transformateurs, rhéostats, bobines de self, charbons, accessoires.

**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.

HEBEZEUGFABRIK Actien-Ges. (vorm. GEORG KIEFFER)  
COLOGNE-SÜLZ 73 H122Q

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



Appareil de levage à double effet

MOUFLES

Palans à vis

Chariots roulants

Treuiis (brevet Kieffer)

avec vis à autofriction 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



## 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.