

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 27 (1901)  
**Heft:** 1

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 29.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Avis de Concours

## CHEMINS DE FER FÉDÉRAUX

PLACES VACANTES  
auprès de la Direction générale

	Traitements
1. Secrétaire général . . . . .	Fr. 6000- 9000
2. Teneur de livres principal. . . . .	» 6000- 9000
3. Chef du bureau des tarifs pour le service des marchandises . . . . .	» 6000- 9000
4. Chef du bureau du contentieux . . . . .	» 6000 9000
5. Ingénieur en chef principal pour le service de la voie . . . . .	» 7000-10000
6. Chef principal de l'exploitation . . . . .	» 7000-10000
7. Ingénieur en chef principal pour le service de la traction et des ateliers . . . . .	» 7000 10000

**Conditions d'admission :** Connaissance approfondie des branches respectives du service des chemins de fer.

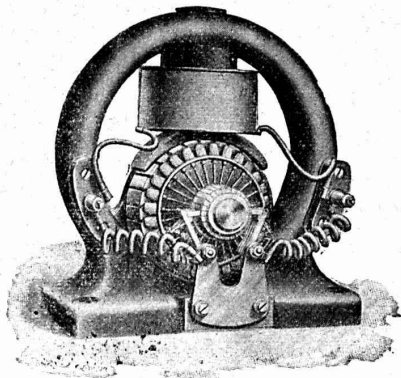
**Délai d'inscription :** 31 décembre 1900.

**S'adresser** à la Direction générale des chemins de fer fédéraux, à Berne.

**Entrée en fonctions :** 1<sup>er</sup> juillet 1901. (Z à 12122)

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.

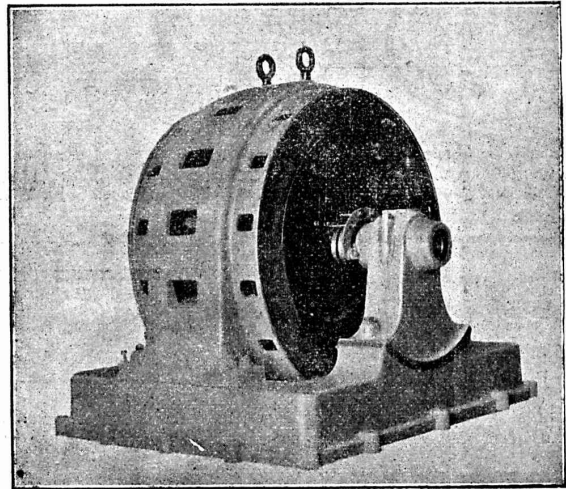
Transformateurs, rhéostats, bobines de self, charbons, accessoires.

**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.

## Compagnie de l'Industrie électrique

BREVETS THURY  
GENÈVE



**TRANSPORTS ET DISTRIBUTIONS DE FORCE**  
à courant alternatif et continu

**TRACTION, ÉLECTROCHIMIE**  
Appareils de levage, etc.

**MACHINES DYNAMOS**  
de 1/10 à 1500 HP. et au-dessus (H 6674 X)

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

**Moteur à Gazogène**

GILLIÉRON & AMREIN, VEVEY

Nombreuses applications

**Jeune Ingénieur civil**

trois ans de pratique, cherche de suite place, de préférence chez constructeur de chemins de fer. — Offres sous G. D. 1900 Lz à l'agence de publicité Haasenstein et Vogler, à Genève. (H....Lz)

## 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. (H6618X)

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