

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 26 (1900)
Heft: 3

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

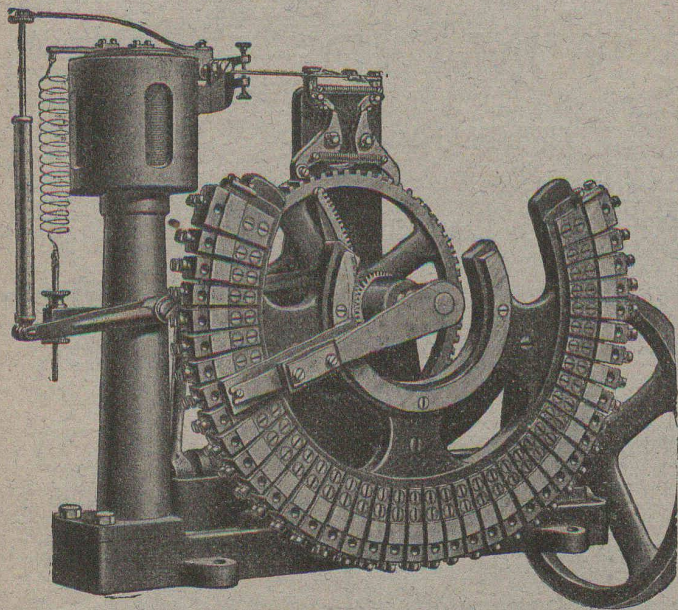
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.03.2025

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

Fabrication par procédés mécaniques assurant
l'interchangeabilité de toutes les pièces

H. CUÉNOD, ingénieur-constructeur
12, Rue Diday, GENEVE

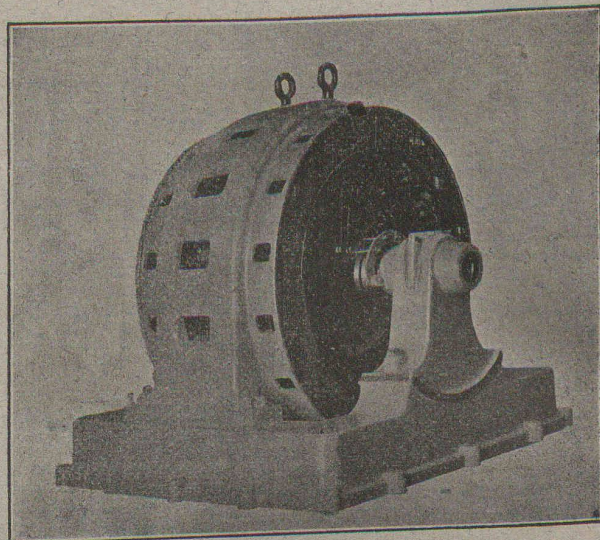


RÉGULATEUR AUTOMATIQUE, syst. R. Thury, nouveau modèle, sans contacts électriques, appliqué au réglage du courant, aux réducteurs d'accumulateurs, etc.

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)

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)

La Société anonyme des Eaux et d'Electricité de Champéry (Valais)

ouvre un concours, par voie de soumission pour les travaux d'adduction d'eau et d'installation électrique de Champéry soit :
Entreprise générale ou partielle, fourniture des fontes et des tuyaux en tôle pour haute pression, installation et fournitures des turbines et du matériel électrique.

Prendre connaissance des plans, conditions et cahier des charges aux bureaux de MM. T. Brazola, ingénieur, Hôtel Continental, Lausanne ou chez Ig. Chapelay, Champéry.

Les soumissions seront reçues depuis le 20 Juillet jusqu'au 7 Août à midi, sous pli cacheté et portant la suscription « Eaux et Electricité de Champéry » et devront être adressées à M. Charles Exhenry, Monthey. (O 163 L)

Pour la prompte livraison de

TRANSMISSIONS

est spécialement installée
La Fabrique de Machines
et Fonderie

Henri **BLANK**, Uster

Nous avons l'avantage de porter à la connaissance de nos abonnés, lecteurs et toutes personnes que cela peut intéresser, que nous avons confié à

L'Agence de Publicité HAASENSTEIN & VOGLER

2, Rue de la Tour-de-l'Île, à GENEVE

(Succursales en Suisse, Italie, Allemagne, Autriche, etc.)

la régie des annonces de notre journal, et que c'est à cette Agence que nous prions de s'adresser dorénavant pour tout ce qui concerne ce service.

Bulletin Technique de la Suisse romande.