

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 12

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

SOCIÉTÉ ANONYME SUISSE DES
Accumulateurs Tribelhorn

Fabrique à Olten — Bureaux à Zurich

(OF7350)

Accumulateurs stationnaires

Géomètres-Ingénieurs

A vendre, faute d'emploi, un **théodolite** en très bon état, 18 cm. 360°, donnant les 10" niveau cavalier, etc. Offres sous chiffres H 2500 M à *Haasenstein et Vogler, Lausanne.*

La **Fabrique de Ciment** de Saint-Sulpice engagerait, pour sa succursale de Ponte-Chiasso,

UN INGÉNIEUR (H4851N)

bien au courant des travaux de mécanique et de construction, et possédant, si possible, des connaissances sur le fonctionnement des usines à ciment. — S'adresser à la **Direction**, à **Ponte-Chiasso**, province de Côme.

Technicien-Machiniste

âgé de 23 ans, ayant pratiqué 2 ans dans un atelier et 15 mois dans un bureau, muni du diplôme du Technicum de Winterthour, cherche, pour le 1er août ou plus tard, place de constructeur dans ateliers de construction de machines en général, de grues ou machines à vapeur. Offres sous G 5051 X à *Haasenstein et Vogler, Genève.*

ETUDES TECHNIQUES

Praticien actif et expérimenté se chargerait d'études de chemins de fer et routes, de nivellements, tracés divers, levés topographiques, etc. S'adresser Agence Haasenstein et Vogler, Genève, sous Sc 4973 X.

Pour Architecte ou Entrepreneur

Dessinateur-architecte, parlant l'allemand et français, cherche place pour de suite pour bureau ou chantier. S'adresser sous chiffres B 2415 Y à *Haasenstein et Vogler, Berne.*

Force Motrice

3 CENTIMES
par cheval et par heure

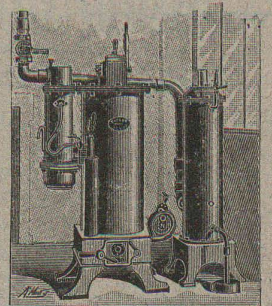
GAZOGÈNE TAYLOR

Brevets suisses Nos 16667 et 18477

applicable à tous moteurs à gaz, à pétrole, à essence, à benzine

3000 chevaux vendus en 18 mois

Pas de gazomètre. Aucun risque d'incendie ou d'explosion. S'installe partout sans autorisations administratives.



DOUGE FRÈRES

Ingénieurs - Constructeurs
BESANÇON

Concessionnaires des brevets suisses (H4446X)

Maschinenfabrik Oerlikon
ATELIERS DE CONSTRUCTION OERLIKON
OERLIKON-ZURICH

2 Grands Prix — Exposition Universelle de Paris 1900 — 2 Grands Prix

INSTALLATIONS ELECTRIQUES

de toute grandeur et de tout genre

Transport de force. Distribution. Eclairage. Applications électro-mécaniques
Electrochimie. Tramways. Chemins de fer électriques, etc.

Générateurs et Moteurs

pour courants continu, monophasé et polyphasés

TRANSFORMATEURS - CONVERTISSEURS

TURBINES à VAPEUR

Machines-outils à commande électrique. Appareils de levage à commande électrique. Ponts roulants. Grues pivotantes, roulantes. Monte-charges, etc.

PROSPECTUS, ÉTUDES et DEVIS sur demande.

Bureau à **Lausanne**, place St-François, 15

