

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 26 (1900)
Heft: 10

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

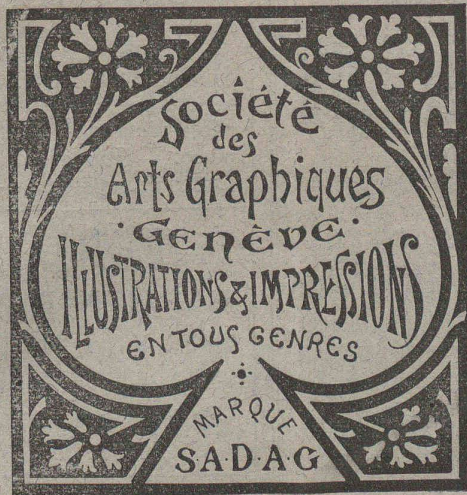
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 16.03.2025

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



PERDRISAT BLANC & Cie

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

ETABLISSEMENT DE BAINS ET BUANDERIE

pour le Quartier des Boulevards

L'exposition des plans du concours sera ouverte au public, dans la salle de gymnastique des filles de Villamont-Dessus, du 16 au 23 novembre 1900, de 9 heures du matin à 5 heures du soir.

Lausanne, le 15 novembre 1900.

(H 13542 L)

DIRECTION DES DOMAINES.

H13572L

OCCASION

A vendre TURBINE

à axe horizontal, 1100 tours pour chute de 180-200 m. Etat neuf. S'adr. Compagnie du chemin de fer L.-O., Lausanne.

Commandite à remettre

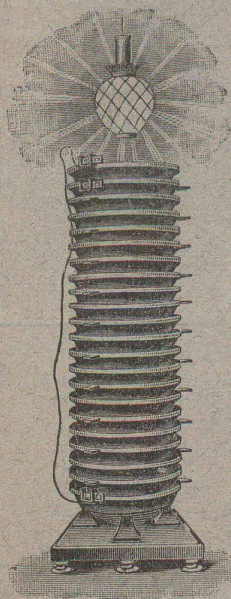
dans ville importante de la Suisse romande. Branche **Plâtrerie, Peinture, Ciments**. Exploitation d'un brevet. Remise 20,000 francs. Ecrire sous R^c. 10203 X, à Haasenstein & Vogler, Genève.



SOCIÉTÉ ANONYME SUISSE DES

Accumulateurs Tribelhorn

Etablissement à **OLTEN**
Bureaux à **ZURICH, Fraumünsterstr. 12**



FABRICATION
d'Accumulateurs stationnaires

PRINCIPAUX AVANTAGES
DES (H4166Z)
Accumulateurs système Tribelhorn

Economie de place 75 % et même davantage. Transport facile et sans risque. Montage et démontage très simples, exécutables par n'importe quel ouvrier. Diminution de la longueur des câbles du réducteur. Suppression de la casse des récipients et des mauvais contacts. Absence de déformation des électrodes, par conséquent diminution notable des risques de court-circuit. Suppression des connexions intermédiaires. Isolation très simple et absolu.

Prix modérés, rendement élevé, garantie étendue!

Microaccumulateurs pour Télégraphie, Laboratoire, etc.

Usine d'Altstetten, Zurich M. SCHILD

Machines pour tuileries, briqueteries et fabriques de ciment. — Broyeurs à meules verticales. — Machines casse-pierres à plaque. — Appareils en tôle soudée ou rivée. — Réservoirs et Tuyaux. — Tonneaux en fer en toutes dimensions. — Fonderie de fer. (H4036Z)

FERD. MOMMER & C^o BARMEN-RITTERSHAUSEN (Allemagne)

Constructeur de Machines

*SPÉCIALITÉ : (H4695Q)

Machines pour mercerisage en pièces et en écheveaux
Propriétaire des brevets **THOMAS & PREVOST**

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.

ON OFFRE

des licences pour l'exploitation du

BREVET + N° 15696

GEORGE-WHITWELL CHALMERS

Pare-à-Chocs pour Becs à Incandescence

Prolongation de la durée des manchons à incandescence

Possibilité d'appliquer des manchons à incandescence sur des véhicules quelconques

S'ADRESSER AU

BUREAU INTERNATIONAL de BREVETS d'INVENTION

E. IMER-SCHNEIDER, Ingénieur-Conseil, GENÈVE