

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 27 (1901)
Heft: 11

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 24.01.2026

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

Pour les annonces s'adresser exclusivement à l'Agence de publicité HAASENSTEIN & VOGLER, 2, rue de la Tour-de-l'Ile, à Genève

USINES DES GRANDS CRÊTS VALLORBES (Société anonyme par actions)

Téléphone — Adresse télégraphique : Grands Crêts Vallorbes

CHAUX SILOSÉES ÉMINENTMENT HYDRAULIQUES

remplaçant avantageusement les meilleures marques françaises. Même étage géologique qu'à Virieu-le-Grand. Reconnues des meilleures et des plus avantageuses pour blocains, plots, bétonnages, dallages, maçonneries, crépiages, etc. Analyses et essais du Bureau fédéral de Zurich à disposition. — Installation moderne la plus perfectionnée. Centenance des silos : 7 000 000 kg Production journalière : 100 000 kg. Puissance électrique 200 chevaux. Raccordement industriel avec le Jura-Simplon. — Les Usines ne livrent que des chaux en silos depuis plusieurs mois.

Fournisseur de l'Entreprise du Tunnel du Simplon et de l'Entreprise des « Forces motrices du Rhône à Saint-Maurice » pour la commune de Lausanne.

Directeur technique : M. A. GLARDON, à Vallorbe, Ingénieur diplômé de l'Ecole des Ingénieurs de Lausanne.

Directeur commercial : M. A. MATTHEY, Croix-d'Ouchy, Lausanne.

CHAUFFAGES CENTRAUX

NOMBREUSES INSTALLATIONS EN FONCTION

LINCKE FRÈRES, Zurich

Fabrique dans le Quartier de l'Industrie

POÈLES, APPAREILS POUR BAINS, FOURNEAUX DE CUISINE ET POUR LESSIVEUSES (H1344Z)

Les plus hautes récompenses à ZURICH, PARIS, BERNE, GENÈVE

SYNDICAT DES PROPRIÉTAIRES de

Carrières de Granit Suisse

Téléphone N° 3403 ZURICH III A Adresse téleg. Schweizergranit

BUREAUX : 73, Badenerstrasse, 73, Entresol

Toutes sortes de Granits du Tessin et Uri (H2201Z)

DÉPOTS-CHANTIERS DANS TOUTES LES VILLES PRINCIPALES

40 Carrières — EXPORTATION — 3000 Ouvriers

Société des Usines de Granchamp et de Roche

Anciennement L. DU PASQUIER & Cie, à Veytaux-Chillon (Vaud)



FABRIQUES DE GYPSES, CHAUX ET CIMENT PORTLAND ARTIFICIEL à GRANDCHAMP, VILLENEUVE et ROCHE

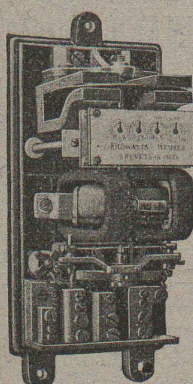
Production moyenne par an : 2500 wagons de 10 tonnes

(6698)

Diplôme à l'Exposition de Zurich 1883. — Médaille de Vermeil à l'Exposition d'Yverdon 1894. — MÉDAILLE D'OR, GENÈVE 1896

PERDRISAT BLANC & C^{ie}

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

Jucker-Wegmann PAPIERS EN GROS ZURICH

SPECIALITÉ DE

PAPIERS et TOILE à DESSIN
et à calquer (H.Z.)
des meilleures qualités
en rouleaux et feuilles

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

Moteur à Gazogène

GILLIÉRON & AMREIN, VEVEY

NOMBREUSES APPLICATIONS

Aux Editeurs et Imprimeurs

Les clichés ayant servi à l'impression
du Bulletin Technique sont à vendre.

de Grahl, von Gruuber & Co.
Ingenieurs.

BUREAU technique et de Brevets d'Inventions

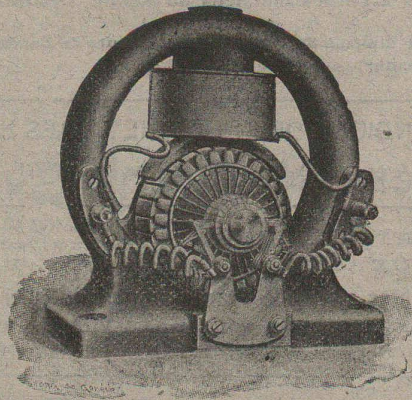
BERLIN N. 24.
Friedrich-Str. 127.

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, appliquée 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.

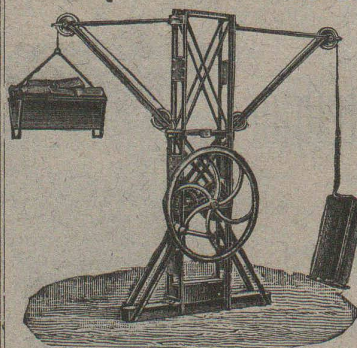
Transformateurs, rhéostats, bobines de self, charbons, accessoires.

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 Action-Ges. (vorm GEORG KIEFFER) COLOGNE-SÜLZ 73 H 122Q

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



MOUFFLES

Palans à vis

Chariots roulants

Treuils (brevet Kieffer) avec vis à aut friction fonctionnant d'huile et un système de friction breveté le plus simple qu'on puisse imaginer; ces palans sont sans contredites les meilleurs qui existent au monde.

ASCENSEURS de toutes sortes

Chaines calibrées avec pouilles à chaînes



Appareil de levage à double effet

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.

Équerres, etc. — Règles à calculer.

Papiers en rouleaux et en feuilles Whatman et Düren.

Papier au ferro-prussiate. (H 9618 X)

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

FERD. MOMMER & C°

BARMEN-RITTERSHAUSEN (Allemagne)

Constructeur de Machines

SPECIALITÉ : (H 4695 Q)

Machines pour mercerisage en pièces et en écheveaux

Propriétaire des brevets THOMAS & PREVOST

FABRICATION MÉCANIQUE ET GÉNÉRALE DE VOLETS ORDINAIRES EN BOIS et à lames métalliques (Brevet + 9113)

Spécialité recommandée et hors concurrence (H 13773 Z)
VOLETS à ROULEAUX et STORES PARQUETERIE DE GOLDBACH — XYLOLITH

Gare du Flon — CHAPPUIS & Cie — LAUSANNE

C Chaudière Guilleaume

Chaudières tubulaires brevetées, supérieures comme disposition et construction. Surface de chauffe jusqu'à 300 m². Pression jusqu'à 20 atm. Chaudières Cornouaille de constructions variées et de toutes dimensions.

Chaudronnerie et chaudières de différents systèmes pour industries chimiques, teintureries, brasseries, salines, papeteries. — Conduites d'eau sous pression, Réservoirs, etc.

Moyens de fabrication des plus modernes, qui permettent une exécution irréprochable à des prix très avantageux, au besoin dans des délais très courts.

Livraisons exécutées à des administrations publiques et à des maisons d'une réputation européenne. Demander des offres, références et visites d'ingénieurs.

GUILLEAUME-WERKE

Neustadt a/Haardt

(H 1026 Q)

Fabrique de Fermetures en bois

Wilh. BAUMANN, Horgen

Le plus ancien établissement de ce genre en Suisse. — Installation de premier ordre.

FERMETURES EN RED-PINE

Bois de provenance américaine et suédoise

STORES AUTOMATIQUES

brevet + 5103

La plus pratique et la plus élégante fermeture

Marquises, Persiennes, Paravents

Représentants : CHAPPUIS & Cie

Place du Flon, LAUSANNE

(H 5389 Z)

Chauffage et Ventilation

C. SAMBUC & C°, A LAUSANNE

Bureau et Ateliers : 23, rue de l'Ecole-Supérieure et rue d'Etraz, 23

TÉLÉPHONE N° 1677

Chaussages centraux à vapeur à basse pression et à eau chaude pour bâtiments de toutes dimensions ou pour appartements séparés. Appareillage en tout genre. Installation du gaz et installations sanitaires. Travaux à forfait garantis. Etudes techniques et devis sur demande. (H 4739 L)