

Objektyp: **Advertising**

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

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

Heft 19

PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

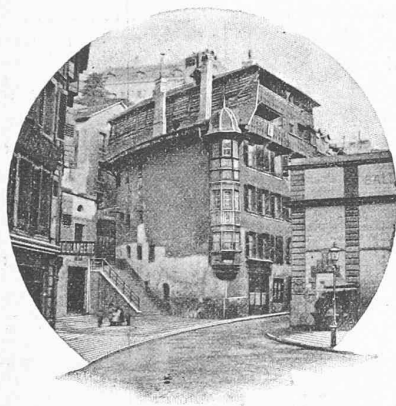
<http://www.e-periodica.ch>

TRAMWAYS DE BIENNE

La *Commune de Bienne* met au concours les travaux de réfection et d'équipement électrique de son réseau de tramways.

S'adresser au **Baubureau**, Rosiusgasse 8, **Bienne**.

Le concours sera clos le 10 octobre 1901.



Société Genevoise d'Édition

Rue du Commerce, 6, GENÈVE

ATELIERS DE GRAVURE • CLICHÉS EN TOUS GENRES

ATELIERS DE LITHOGRAPHIE

TRAVAUX DE LUXE ET ORDINAIRES, CARTES DE VISITE, ETC.

ATELIERS DE TYPOGRAPHIE

JOURNAUX. VOLUMES. PRIX-COURANTS ILLUSTRÉS, ETC.

CARTES POSTALES ILLUSTRÉES

500 exemplaires : 22 fr. ; 1000 exemplaires : 30 fr. ; le 1000 suivant : 16 fr.

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

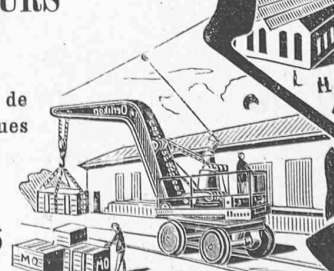
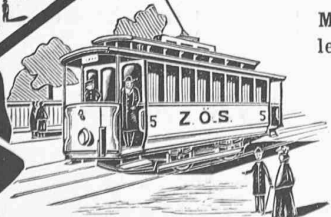
TRANSFORMATEURS-CONVERTISSEURS

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



W. TAMM DRESSEN

USINES DES GRANDS CRÊTS VALLORBES (Société anonyme par actions)

Téléphone — Adresse télégraphique : Grands Crêts Vallorbes

CHAUX SILOSÉES ÉMINEMMENT 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, crépissages, etc. Analyses et essais du Bureau fédéral de Zurich à disposition. — Installation moderne la plus perfectionnée. Contenance 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 Vallorbes, Ingénieur diplômé de l'École 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.

POÊLES, APPAREILS POUR BAINS, FOURNEAUX DE CUISINE
ET POUR LESSIVEUSES (H1341Z)

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

SYNDICAT DES PROPRIÉTAIRES de

Carrières de Granit Suisses

Téléphone N° 3403 ZURICH III A Adresse télégr. Schweizergranit

BUREAUX : 73, Badenerstrasse, 73, Entresol

Toutes sortes de Granits du Tessin et Uri (H2201Z)

DÉPÔTS-CHANTIERS DANS TOUTES LES VILLES PRINCIPALES

40 Carrières — EXPORTATION — 3000 Ouvriers

ATELIERS MÉCANIQUES DE SERRURERIE ET CONSTRUCTIONS EN FER

CHARPENTES ET MENUISERIES MÉTALLIQUES

Ponceaux, Passerelles, Escaliers, Jardins d'hiver, Kiosques, Serres, Grilles, Balustrades, Portails en tous genres, Vitrages, Spécialité de Fenêtres économiques et Portes en fer pour Usines, Halles, etc.

Études --- Devis

L. SCHMID-PERRET & C^{IE}, LAUSANNE

5, RUE SAINT-MARTIN, 5

(H8307L)

PERDRISAT BLANC & C^{ie}

TERRITET (Suisse)

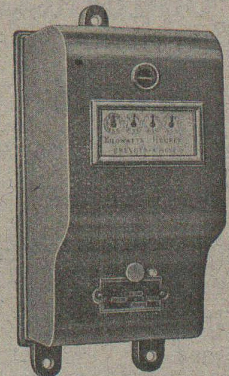
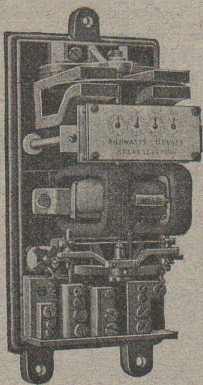
Fabrique de Compteurs d'énergie électrique

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



MILAN

Ingénieur électrotechnique

habile, expérimenté, intelligent, actif, est recherché d'une ancienne maison allemande bien connue (machines et articles techniques), avec grande clientèle. Caution, premières références et connaissance de la langue italienne sont exigées.

Offres sous C. 18502 M., à HAASENSTEIN & VOGLER, Milan. (H 18502 M)

Force Motrice

3 CENTIMES
par cheval et par heure

GAZOGÈNE TAYLOR

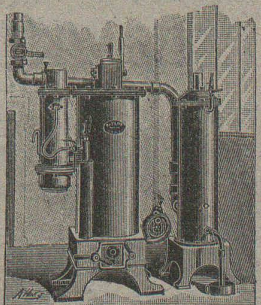
Brevets suisses N° 16667 et 18477

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

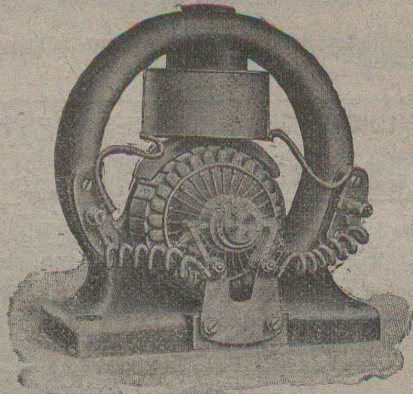
Concessionnaires des brevets suisses (H4446X)

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.

Chauffage et Ventilation

C. SAMBUC FILS & C^{ie}, LAUSANNE

23, Rue de l'École-Supérieure et Rue d'Etraz, 23

TÉLÉPHONE N° 1677 (H4739L)

Chauffages centraux à vapeur à très basse pression, réglage automatique. **Chauffages à eau chaude** pour villas et pour appartements séparés. **Chauffage à air chaud** par calorifères de cave. **Appareils de chauffage** et fourneaux de cuisine perfectionnés. **Installations complètes de cuisines d'hôtels** avec service d'eau chaude dans les étages. **Bains, buanderies, séchoirs, calorifères** en faïence. **Etudes techniques** et travaux à forfait garantis.

OFFICE GÉNÉRAL DE

BREVETS D'INVENTION

FONDÉ EN 1888

A. Mathey-Doret

INGÉNIEUR-CONSEIL

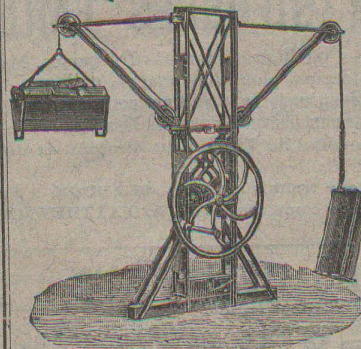
LA CHAUX-DE-FONDS

MARQUES DE FABRIQUE. DESSINS. MODÈLES

Correspondants dans tous les pays. — Références de 1^{er} ordre

HEBEZEUGFABRIK Actien-Ges. (vorm. GEORG KIEFFER)
COLOGNE-SÜLZ 73 H122Q

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



Appareil de levage à double effet

MOUFLES
Palans à vis
Chariots roulants
Treuils (brevet Kieffer)

avec vis à antifriction fonctionnant d'huile et un système de friction breveté le plus simple qu'on puisse imaginer; ces palans sont sans contredit les meilleurs qui existent au monde.

ASCENSEURS
de toutes sortes

Chaînes calibrées avec poulies à chaînes



Chaudière Guillaume

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

Chaudronnerie et chaudières de différents systèmes pour industries chimiques, teinturerie, 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.

Epurateurs système Breda

GUILLAUME-WERKE

Neustadt a/Hardt

(H1026Q)

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. (H9648X)

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

Force motrice 3 centimes le cheval-heure

par le (H13750Z)

Moteur à Gazogène

GILLIÉRON & AMREIN, VEVEY

Nombreuses applications