

**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande  
**Band:** 27 (1901)  
**Heft:** 9

## 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:** 25.01.2026

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

APPAREILLAGES ET INSTALLATIONS GÉNÉRALES  
d'Eclairage électrique et de Transports de force  
J. ISLER & FILS, Vevey

(6699)

Pour la prompte livraison de

(H Z)

**TRANSMISSIONS**  
Henri BLANK, Uster

est spécialement installée  
La Fabrique de Machines  
et Fonderie

Wartmann & Vallette  
Ci-devant Schröder & Cie  
à BRUGG (Argovie)

ATELIERS DE CONSTRUCTIONS MÉTALLIQUES

Production : 7000 tonnes depuis juin 1896

Ponts, charpentes métalliques en tous genres, réservoirs, bâtiments pour fabriques, barrages mobiles, vannes, grues roulantes, caissons et fondations pneumatiques, bains flottants, etc.

Excellentnes références à disposition — Avant-Projets et devis gratis(6696)

**ZÖS**  
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 DRESDEN

## 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, crépisssages, 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'Ecole des Ingénieurs de Lausanne.

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

## C. Schmiedt

Aux Acacias

GENÈVE

## CONSTRUCTIONS EN FER

Ponts et Charpentes métalliques

Travaux en Tôle - Gazomètres - Réservoirs - Chaudières - Tuyaux

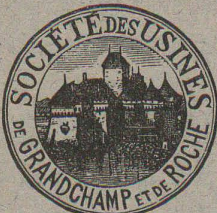
ETUDES ET DEVIS SUR DEMANDE

(6695)

MÉDAILLE D'ARGENT, GENÈVE 1896

## Société des Usines de Granchamp et de Roche

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



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

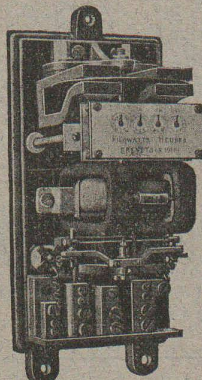
Production moyenne par an : 2500 wagons de 10 tonnes

(6698)

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

## PERDRISAT BLANC & 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

Jucker-Wegmann  
PAPIERS EN GROS  
ZURICH

SPÉCIALITÉ 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 (H43750Z)

### Moteur à Gazogène

GILLIÉRON & AMREIN, VEVEY

Nombreuses applications

### Aux Editeurs et Imprimeurs

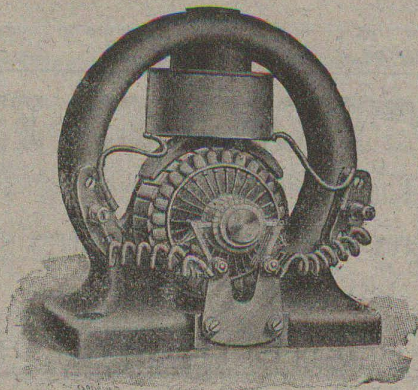
Les clichés ayant servi à l'impression  
du **Bulletin Technique** sont à vendre.

de Grahl, von Grueber & 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 Actien-Ges. (vorm GEORG KIEFFER)  
COLOGNE-SÜLZ 73 H122Q

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

MOUFLES  
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 contredit les meilleurs qui existent au monde.

ASCENSEURS de toutes sortes

Chaines calibrées avec pouliés à chaînes

Appareil de levage à double effet

### 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 (H1344)

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

G. e. P. (Section de Genève)  
RÉUNIONS FAMILIÈRES MENSUELLES

Chaque 2<sup>e</sup> jeudi du mois, à 8 heures

Café du Grand Théâtre (Entrée rue Diday)

Le Président : E. IMER-SCHNEIDER

FERD. MOMMER & C°  
BARMEN-RITTERSHAUSEN (Allemagne)

Constructeur de Machines

SPÉCIALITÉ : (H4695Q)  
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 + 9413)

Spécialité recommandée et hors concurrence (H13773Z)  
VOLETS à ROULEAUX et STORES  
PARQUETERIE DE GOLDBACH — XYLOLITH  
Gare du Flon — CHAPPUIS & Cie — LAUSANNE

## Chaudière Guilleaume

Chaudières tubulaires brevetées, supérieures comme disposition et construction. Surface de chauffe jusqu'à 300 m<sup>2</sup>. Pression jusqu'à 20 atm. Chaudières Cornouailles 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.

Livrées 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 (H1026Q)

## CHAINES en tous genres

pour le Commerce  
l'Industrie  
la Navigation, etc. (H3105L)

Brevets suisses n°s 15367, 17595, 18132

## SOCIÉTÉ des FORGES du CREUX

à BALLAIGUES (Vaud)

## 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.