

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **29 (1903)**

Heft 23

PDF erstellt am: **10.07.2024**

### **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.

# F. ROUGE & C<sup>ie</sup>, Editeurs

(Librairie de l'Université)

4, rue Haldimand 4. \* LAUSANNE \* 4, rue Haldimand 4.

## Croquis de Ponts Métalliques

PAR

**JULES GAUDARD**

*Ingénieur civil, Professeur honoraire de l'Université de Lausanne.*

Un beau volume in-4<sup>o</sup>, avec 55 planches hors texte représentant 526 croquis de ponts et arches en fer.

**PRIX: 20 FRANCS**

### Ouvrages du même auteur :

Limites des fondations profondes (1890) . . . . .	Fr. 0.60
Note sur les types fondamentaux des poutres métalliques et sur le système cantilever, 1891	1.50
De l'évolution dans la construction des grands ponts (1892),	1.—
Notes sur quelques ponts suisses et suédois (1894),	1.50
Vues d'ouvrages d'art; Réparation de viaducs en maçonnerie; Perfectionnement des poutres métalliques; Bâches de ponts-canaux; Elargissement du Grand-Pont de Lausanne (1895),	2.50
Progrès des constructions maritimes (1895),	1.50
Application du système cantilever aux halles métalliques; Halle des machines de l'Exposition suisse en 1896 (1897),	1.—
Barrage du Périyar; Barrages en voûtes, 1898,	1.—
Eboulement de coteaux irrigués dans la Colonie britannique; Etudes préliminaires pour chemins de fer dans les cagnons du Colorado (1899),	1.—
Mouvement initial du pont du Mönchenstein lors de sa chute en 1891 (1899),	1.—

## TRAITÉ de PHOTOMÉTRIE INDUSTRIELLE

spécialement appliquée à l'Eclairage électrique,

par **A. PALAZ**

*Professeur à l'Université de Lausanne.*

Un volume in-8<sup>o</sup>, avec figures . . . . . Fr. 9.—

## Cours d'Electricité industrielle. QUINZE

conférences données aux Ingénieurs de la Compagnie du Jura-Simplon, par le même.

Un volume in-4<sup>o</sup>, avec 350 figures autographiées. *Epuisé.*

## Les distributions à changement de marche avec tiroir unique.

*Méthode exclusivement graphique destinée aux écoles techniques de tous degrés et aux études privées,*

par **A. FLIEGNER**

Traduit de la 2<sup>e</sup> édition allemande par P. HOFFET, profes-

seur de mécanique industrielle à l'Université de Lausanne.

Avant-propos de A. MALLET.

In-8, avec 7 planches lithographiées, 10 francs.

## LEÇONS DE PHYSIQUE EXPÉRIMENTALE

à l'usage des Etudiants,

par **H. DUFOUR**

*Professeur à l'Université de Lausanne.*

Un volume in-4<sup>o</sup>, autographié, avec figures . . . Fr. 5.—

## RÉSISTANCE DES MATÉRIAUX

ET ÉLÉMENTS DE LA

## Théorie Mathématique de l'Elasticité

par **Aug. FÖPPL**

Traduit de l'allemand par

**E. HAHN**

*Professeur à l'Université de Lausanne.*

Un volume grand in-8<sup>o</sup>, avec figures. . . . . Fr. 15.—

## GUIDE

POUR

## l'Analyse chimique quantitative

des substances minérales

et des acides organiques et alcaloïdes les plus importants,

par **H. BRUNNER**

*Professeur à l'Université de Lausanne.*

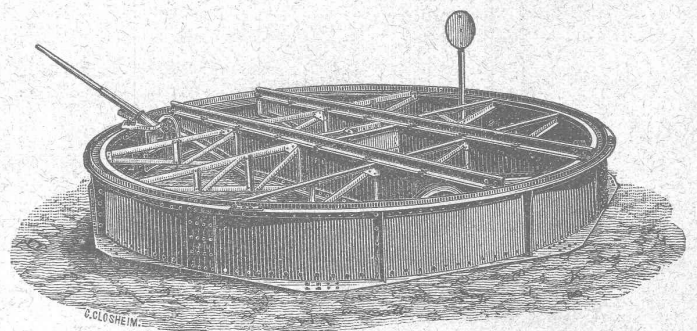
Un volume in-8<sup>o</sup>, cartonné . . . . . Fr. 5.—

## TRAITÉ PRATIQUE D'ÉLECTRICITÉ

par **E. GAILLARD**

*Professeur à l'Université de Lausanne.*

Un volume in-4<sup>o</sup>, avec 277 figures . . . . . Fr. 10.—



## Joseph VÖGELE, Mannheim,

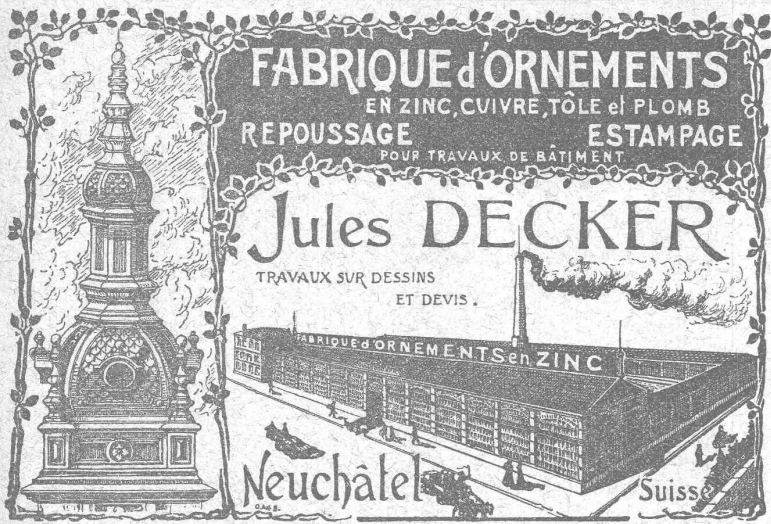
fournit depuis 1842 :

Aiguilles de tous systèmes, pour voies principales et secondaires de toutes largeurs; pointes de cœur; croisements; ponts tournants et chariots transbordeurs, pour locomotives et wagons, manœuvrés à la main, à la vapeur ou à l'électricité; plaques tournantes avec plate-forme; cabestans électriques, treuils de manœuvre, barrières, verrouillages.

Représentants pour la Suisse :

**WOLF & GRAF, Zürich.**





**FABRIQUE D'ORNEMENTS**  
 EN ZINC, CUIVRE, TÔLE et PLOMB  
 REPOUSSAGE ESTAMPAGE  
 POUR TRAVAUX DE BÂTIMENT

**Jules DECKER**  
 TRAVAUX SUR DESSINS  
 ET DEVIS.

FABRIQUE D'ORNEMENTS en ZINC  
 Neuchâtel Suisse

**LIBRAIRIE F. ROUGE & C<sup>ie</sup>, LAUSANNE**  
 4, Rue Haldimand, 4.

GRAND CHOIX D'OUVRAGES  
**Scientifiques, Littéraires, Illustrés p<sup>r</sup> Etrennes**  
 Réception quotidienne des Nouveautés.  
 ABONNEMENTS A TOUTES LES PUBLICATIONS PÉRIODIQUES  
*Relations directes avec tous les pays.*  
 Fournitures d'Écoles et de Bureaux.  
**GLOBES — CARTES — ATLAS**  
**RÈGLES A CALCULS**  
 Etais mathématiques, marque Kern, Aarau.  
 Prix de fabrique.

**SOCIÉTÉ SUISSE**  
 POUR LA  
**CONSTRUCTION de LOCOMOTIVES et de MACHINES, Winterthur**



**Moteurs à Gaz**  
 alimentés par notre nouveau  
**Gazogène S. L. M.**  
 produisent la force motrice la plus économique connue actuellement.  
 Coût du combustible par cheval et par heure environ 2 à 3 centimes seulement.  
 Service simple. Emplacement restreint. Pas de fumée

**MOTEURS A PÉTROLE  
 ET A BENZINE**

**CUIVRE — CHARBONS**  
**LAMPES à INCANDESCENCE**  
 ÉCLISSES ÉLECTRIQUES  
 ACCESSOIRES POUR  
 lignes de Tramways électriques  
 Compteurs Stanley.  
 Edouard LONG, rue Diday, 12,  
 GENEVE

**Ferblanterie et Couverture.**  
**Jles RAMELET**  
 RUE DE LA TOUR  
 LAUSANNE  
 Appareillage pour Eau et Gaz.



**Ascenseurs**  
**MONTE - CHARGES**  
 ÉLECTRIQUES  
 HYDRAULIQUES  
 Commande par  
 boutons électriques.  
 Derniers modèles américains.  
 500 installations en fonction.

**ALFRED SCHINDLER**  
 LUCERNE  
 Maison fondée en 1874.

Pour renseignements, Devis, Prix-courants et réparations,  
 S'ADRESSER:  
 pour Genève à M. Léon Jonneret, Constructeur-Mécanicien, Quai de  
 St-Jean, Genève; pour Vaud et Valais à M. Alfred Cuénoud, ingé-  
 nieur, 3, Rue St-Roch, 3, Lausanne.

**Parqueterie d'Aigle (Vaud)**  
 Fondée en 1855.

Parquets en tous genres, des plus simples aux plus riches.  
 Travail soigné sous tous les rapports.

Les plus hautes récompenses aux Expositions de:  
 Berne 1857, Londres 1862, Paris 1867 et 1878, Zurich 1883,  
 Yverdon 1894, Genève 1896, Vevey 1901.

**EXPORTATION**

Ferblanterie, plomberie, zinguerie, couvertures en ardoises  
 tuiles et ciment ligneux.  
**APPAREILLAGE POUR GAZ ET EAU**  
**I. WEIBEL, L<sup>s</sup> WEIBEL aîné, successeur**  
 50, Martheray, 50, LAUSANNE.  
 Maison fondée en 1857.

**FABRIQUE DE TUYAUX EN CIMENT**  
 Briques, Carrelages, etc.  
**CORNAZ Frères & C<sup>ie</sup>**  
 ALLAMAN (Vaud)

**Carrelage le plus beau et le plus moderne**  
 NOUVEAU PROCÉDE  
 Album et prix-courant sur demande.

**REPRÉSENTATIONS INDUSTRIELLES**  
**Alfred Cuénoud, Ingénieur-Mécanicien**  
 RUE St-ROCH, 3, LAUSANNE

Représentant des premières maisons suisses et étrangères pour:  
 Chauffages centraux. Ascenseurs électriques et hydrauliques. Monte-  
 charges et monte-plats. Chemins aériens (Blondins). Automobiles (voitures et  
 camions). Moteurs à gaz. Installations d'usines.  
 Projets, Devis, Prix-Courant set renseignements s<sup>r</sup> demande.





# Ateliers de Construction OERLIKON

OERLIKON près ZURICH

Exposition Universelle, PARIS 1900, Deux Grands Prix.

## INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES

de toutes grandeurs et de tous genres.

## APPLICATIONS ÉLECTRO - MÉCANIQUES

Machines - Outils et Appareils de levage à commande électrique.

## MATÉRIEL DE TRACTION

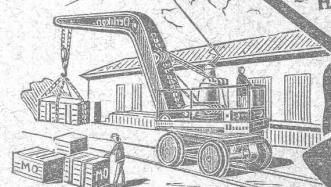
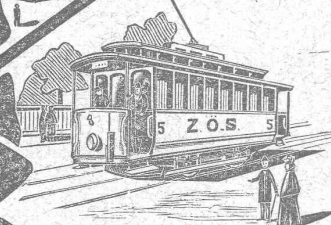
Générateurs, Moteurs, Transformateurs p<sup>r</sup> tous les systèmes de courant.

Installations intérieures. Réseaux aériens.

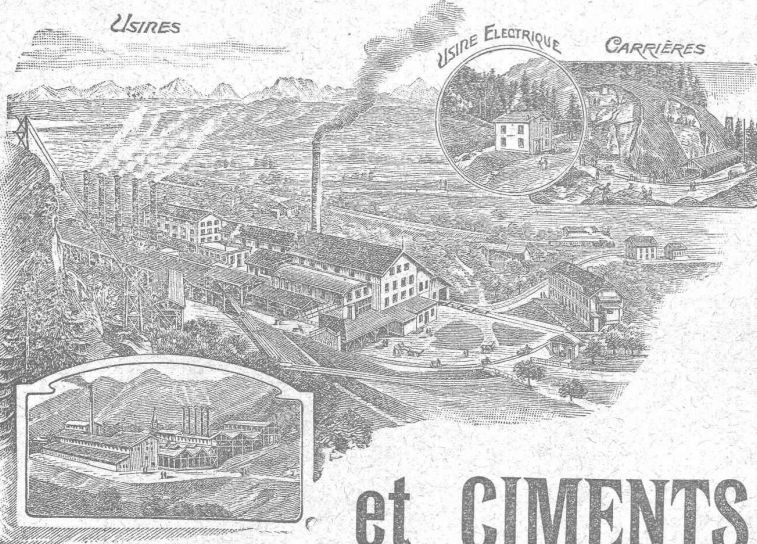
BUREAU SUCCURSALE A LAUSANNE :

15, Place St-François, 15.

PROSPECTUS, ÉTUDES & DEVIS sur demande.



W. TAMM DRESDEN



SOCIÉTÉ ANONYME

DES

# CHAUX

# et CEMENTS de BAULMES

*Médaille d'or, Exposition cantonale vaudoise, Vevey 1901.*

Les Usines construites en 1898 sont installées avec les derniers perfectionnements et permettent une production annuelle de  
3000 wagons de 10 tonnes de **chaux lourde et mi-lourde** et  
1000 wagons de 10 tonnes de **ciment naturel et artificiel.**





# Aciers Américains

véritables

**fondus au creuset,**

pour Outils de toutes sortes.

Qualités supérieures garanties.

Disques à fraiser, forgés et doublement recuits.

Acier d'argent (Acier fondu, étiré et poli).

Acier poli comprimé, pour transmissions, etc., etc.

Grand choix chez les seuls représentants pour la Suisse:

## Affolter, Christen & Cie

**BALE**

FERS ET ACIERS EN GROS

Demandez nos Prix-Courants, s. v. p.

## Fabrique de Produits en Ciment

**G. & A. BANGERTER, Lyss.**

**BRIQUES EN CIMENT**

Stock permanent 2 à 3 millions.

**TUYAUX EN CIMENT**

Provisions immenses dans chaque dimension.

Tout nouveau système de fabrication à la machine.

**TAILLE EN CIMENT COMPRIMÉ**

unie et ornée; remplaçant la pierre naturelle.

Production annuelle: 3000 wagons.

## Fuglister & Berthoud

4, Faubourg du Lac. NEUCHÂTEL Faubourg du Lac, 4.

Vis-à-vis de l'Hôtel des Postes.

**FABRIQUE DE CLICHÉS TYPOGRAPHIQUES**

en tous genres p<sup>r</sup> Illustrations et p<sup>r</sup> tous genres d'Imprimés.

*Atelier spécial de Dessin et de Retouche.*

Autotypies de 1<sup>er</sup> ordre sur Cuivre d'après photographies, dessins au crayon, au lavis, aquarelles et objets d'après nature.

**Spécialité pour Catalogues de tous genres.**

Renseignements, échantillons et devis sur demande.

Signature des Clichés: **FUBER**

Epurateurs d'eau,  
Machines à vapeur,  
Filtres-presses,  
Armatures,  
Pompes.

A. L. G. Dehne, Fabrique de machines, Halle. S.

## Société de la Fabrique de Lustrerie

**LE PONT**

LUSTRES, TIGES, APPLIQUES, etc.,  
EN TOUS GENRES

**pour Gaz et Electricité.**

## FONDERIE

Se charge du nickelage, dorage, bronzage, etc.,  
de tous objets.

## S. de MOLLINS, ingénieur-civil.

Agent général des Brevets HENNEBIQUE pour la Suisse.

**BUREAU CENTRAL:**

*Maison Villard, Lausanne.*

**PROJETS ET ÉTUDES DE:**

Ponts et Viaducs. Canalisations et Aqueducs.

Réservoirs. Fondations sur mauvais sol.

Caissons flottants et pneumatiques. Murs de soutènement.

Charpentes. Tabliers. Toitures. Planchers, etc.

**Constructions de grande résistance,  
économiques et à l'épreuve de l'action du feu  
et de l'eau.**

**CONCESSIONNAIRES:**

Ferrari, Lausanne.

Peujolat, Genève.

Basler Baugesellschaft.

Chaudet frères, Clarens.

Studeli et Probst, Soleure.

Société Mordasini et Holliger, Neuchâtel.

Anselmier et Gautschi, Berne.

E.-A. Westermann, St-Gall.

Adolphe Fischer, Fribourg.

Léon Girod, Fribourg.

Conrad Zchokke, Aarau.

Julien Chapuis, Nidau.

J. Bischofsberger & C<sup>ie</sup>, Rorschach.

Pouzaz & Barzighini, Bellinzone

Zali, à La Sarraz.

Locher & C<sup>ie</sup>, Zurich.

Vallaster (Joseph), Lucerne.

Haag, Bienne.

Garoni, à Ependes, Yverdon.

Les demandes de PROJETS et DEVIS gratuits peuvent être adressées soit aux concessionnaires, soit au Bureau central.

Fabrique d'Huiles & Graisses  
Industrielles  
GENÈVE  
**J. LAMBERCIER & C<sup>ie</sup>**  
DE  
FOURNITURES pour USINES  
(Courroies, Graisseurs, Caoutchouc, etc.)

Organes de transmissions  
Arbres, paliers, etc.  
GENÈVE  
**J. LAMBERCIER & C<sup>ie</sup>**  
Agents de  
maisons américaines  
pour  
Machines-outils, petit outillage



Première  
et plus ancienne  
maison du monde

**Euböolith**

pour planchers hygiéniques,  
sans joints, doux et chaud au pied.

Recommandé par les  
administrations et au-  
torités pour ses qualités  
éminentes. 300,000 m<sup>2</sup> posés  
par la maison et en usage dans  
des usines, écoles, bureaux, ma-  
gasins, casernes, hôtels, hôpitaux,  
etc., etc.

1900 méd. d'or Expos. univ. Paris.  
1901 méd. d'or avec couronne. Vienne  
1901 Grand Prix Expos. internat. Brest.

**EMIL SÉQUIN**  
fabricant d'Euböolith,  
Zurich (Aard). — Paris  
Londres. — Vienne, etc.

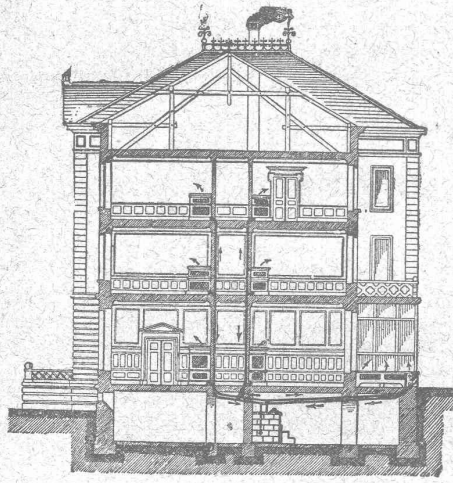
**FÉLIX BÉRAN**  
Zurich V. Téléph. N° 1508  
**représentant**  
pour la Suisse.

# CHAUFFAGES CENTRAUX

de tous systèmes.

**J. RUKSTUHL, Bâle.**

Sécurité absolue.  
Facilité de réglage de la température.  
Hygiène. — Economie.



## SPECIALITÉS

Chauffages  
à eau chaude.  
A vapeur basse  
[et  
haute pression.

Chauffages  
par étages.

CHAUFFAGES  
combinés  
de tous systèmes.

Premières  
RÉFÉRENCES

Représentant pour la Suisse française :  
**ALFRED CUÉNOUD, Ingénieur, Lausanne.**

**Fers. — Quincaillerie. — Fontes.**  
**S. & H. JAQUET**  
VALLORBE

Outils complet pour entreprises.  
Pioches, Pelles, Marteaux, etc. — Manches  
Brouettes. — Bayards.

**Voies. — Vagonnets.**  
Tôles galvanisées. — Chaînes. — Tuyaux.

## ENTREPRISE GÉNÉRALE D'APPAREILLAGE

Appareilleur pour Gérant  
des Eaux de Lausanne des Eaux de Moilles  
des Eaux de Bret et des Eaux de Pierre-Ozair  
Eau, Gaz et Vapeur des Eaux de Donnes.

# L. WELTY Fils

Rue du Flon, 8. LAUSANNE Téléphone 483.  
Maison fondée en 1834.

Spécialité d'installations d'eau chaude et froide pour Hôpitaux et  
Infirmeries. — Réparation et installation de Pompes de tous systèmes. —  
Appareilleur des Hôpitaux de Saint-Loup. — Installation de Bains, Dou-  
ches et Appareils sanitaires pour le tout à l'égout. — Chauffage de Serres.  
— Magasin d'appareils pour l'éclairage, le chauffage, la cuisine et les  
bains par le Gaz.

Réparations. - Installations particulières. - Entretien.  
Devis et Prix-Courant sur demande. — Travail garanti.

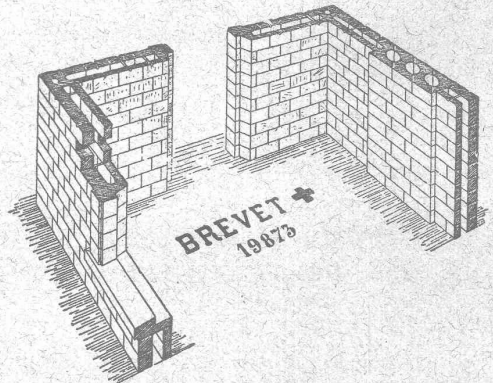
MÉDAILLE D'ARGENT, Exposition cantonale vaudoise, Vevey 1901.  
La plus haute récompense.

Chauffage à eau chaude et à vapeur à basse pression.

## NOUVEAU SYSTÈME DE CONSTRUCTION BLOCS en CIMENT

comprimé pour la construction économique de murs à double paroi,  
à vide intérieur.

TUILES en CIMENT  
à emboîtement par doubles rainures,  
Système Reising. Brevet N° 21675.



La meilleure tuile contre  
l'infiltration de la neige.

S'adresser, pour renseignements, échantillons, prix et Licences de fabrication  
Fabrique de nouveaux produits en ciment, GLAND (Vaud).

Librairie F. Lausanne.

## Les distributions à changement de marche avec tiroir unique.

Méthode exclusivement graphique destinée aux écoles techni-  
ques de tous degrés et aux études privées,

par **A. FLIEGNER**

Traduit de la 2<sup>e</sup> édition allemande par P. HOFFET, profes-  
seur de mécanique industrielle à l'Université de Lausanne.

Avant-propos de A. MALLET.

In-8, avec 7 planches lithographiées, 10 francs.

## Notes et Croquis techniques

Sur Lausanne et ses environs.

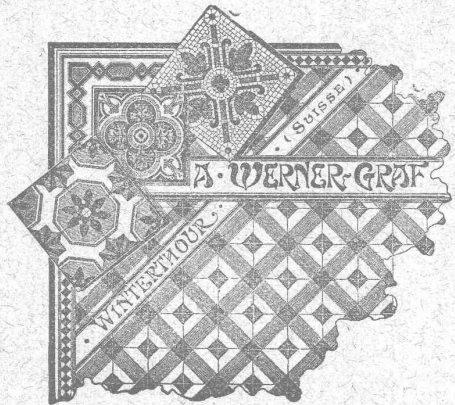
par **M. Elskes, ingénieur.**

Il reste au Comité de fête de la réunion des anciens poly-  
techniciens à Lausanne (août 1902), un certain nombre d'ex-  
emplaires de cette brochure richement illustrée. — Prix  
réduit pour MM. les abonnés au *Bulletin*: **Fr. 1.20.**



# Carreaux mosaïques

de Winterthour.



**A. WERNER-GRAF**

ci-devant

Huldreich Graf.

Fabrique à

**WINTERTHOUR**

Représentants et Dépôts :

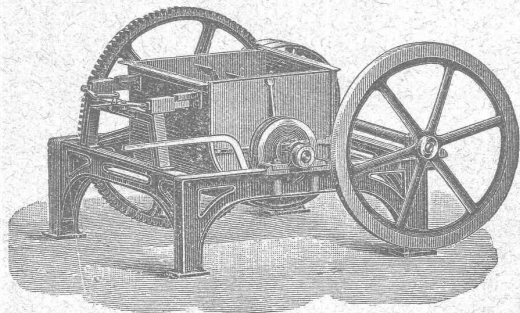
**A. Ecoffey,**  
Gare du Flon,  
LAUSANNE

**Louis Jérôme,**  
Rue Voltaire,  
GENÈVE

# OEHLER & C<sup>o</sup>, Aarau.

ATELIERS DE CONSTRUCTION & FONDERIES DE FER & D'ACIER

Usines spéciales pour moyens de transport :



Voies et  
Vagonnets  
pour  
entrepreneurs

Machines  
à faire  
le béton  
et le mortier.

Dragues,  
etc., etc.

# Kägi & Co, Winterthour

Succursale à Milan (via S. Vincenzino, 10)

Agence & Commission en produits miniers  
et métallurgiques.

**Rails et Traverses Acier**, matériel d'attache pour chemins de fer à voie normale, voie étroite, lignes de tramways et voies de travaux (terrassements, tunnels, mines), longrines, coeurs de croisements etc.

**Roues**, étoiles de roues en fer forgé, essieux simples, **essieux montés** et **bandages** pour matériel roulant de chemins de fer et tramways; **ressorts** de suspension et traction en feuilles et à spirale pour véhicules de chemin de fer et pour tous les usages techniques. Brouettes et barrots en fer.

**Roues** en fonte dure et fonte coquille pour wagonnets et ponts roulants; **Tôles à Chaudières** et **Tuyaux ondulés** pour locomotives, locomobiles et chaudières fixes; **tubes à chaudières** fer, cuivre et laiton, **tubes à brides** pour conduites de vapeur et canalisations à forte pression.

**Fers spéciaux** pour construction de ponts et toitures métalliques qualité Thomas et Siemens Martin; gros ronds de même métal pour transmissions, laminés et forgés; fers à batteuses.

**Aciers bruts**, laminés et forgés en Siemens Martin & Thomas; aciers fondus au creuset; pièces de forge en tous genres; arbres coulés jusqu'à 8000 kg., manivelles, bielles, leviers, crochets, etc., bruts de forges ébauchés et finis.

**Tuyaux** fonte avec leurs pièces spéciales jusqu'à un mètre de vide et plus; vannes et hydrantes; Tuyaux spéciaux avec et sans soudure pour conduites haute pression jusqu'à 100 atmosphères.

**Fils** de fer, d'acier, de cuivre, de bronze pour télégraphe, téléphone, paratonnerres, fabrication de câbles, cardes, ressorts, etc.

**Câbles** en fil de fer et acier pour transmissions, funiculaires, téléferages, ponts suspendus, puits et mines; cordelettes en fil d'acier fondu pour signaux de chemins de fer.

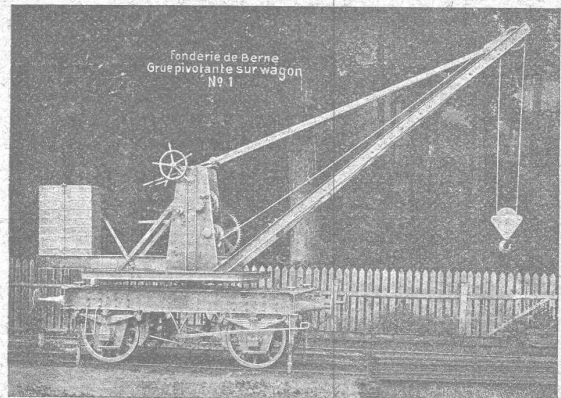
**Câbles** cuivre nus et armés pour voie aérienne et souterraine, pour télégraphe, téléphone et transmissions de force à grandes distances.

**Couteaux** pour machines à couper le papier, pour raboteuses à bois et pour cisailles à tôles.

NB. Prix-courants, prospectus et albums sont à disposition.

# SOCIÉTÉ DES USINES de Louis de ROLL

SUCCURSALE : FONDERIE de BERNE. Fournit :



**Appareils de levage** : Ponts roulants, Grues pivotantes ou électrique. fixes et sur chariots. Commande à bras ou à courroie. Monte-charges hydrauliques, électriques

**Matériel de chemins de fer** : Ponts tournants et Chariots transbordeurs pour wagons et pour locomotives, commandés à bras, par machines à vapeur ou par moteurs électriques.

**Branchements et croisements** pour voies étroites et voies normales, pour rails Vignol et rails à gorge.

**BARRIERES** avec ou sans arrêts et sonneries. Superstructures à crémaillères. Chemins de fer funiculaires.

(Freins brevetés). Depuis le commencement de 1898 la Fonderie de Berne a fourni 21 funiculaires.

**Barrages**, installations métalliques et mécaniques pour barrages (vannes, écluses, grilles, treuils, etc.).

**Machines pour la fabrication des briques en ciment.**



Renseignements sur des installations faites, références, projets et devis sont à disposition.



# Fils de Cuivre électrolytiques

de la Compagnie des Tréfileries du Havre,

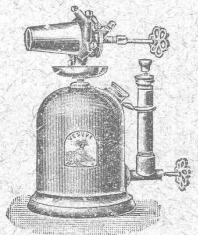
Anciens Etablissements LAZARE WEILER

**Cuivre pur** en barres, en feuilles, en bandes; **Cuivre façonné**, **Laiton** en tôle, fils, barres; **Aluminium**; **Tubes cuivre et laiton**; **Fils d'acier**, blancs et galvanisés; **Bi-métal**.

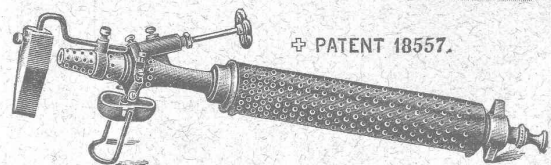
H. KLEINERT & Cie, à Bienne.  
Aciers et métaux en gros.

# Fonderie & Robinetterie de Lyss

Lampe à souder  
à la Benzine.



Fer à souder.



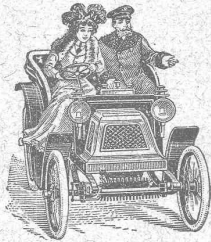
⊕ PATENT 18557.

SEULE FABRIQUE EN SUISSE



Fabrique lausannoise d'appareils de chauffage.  
**G. WEBER, constructeur**  
 LAUSANNE

**CHAUFFAGES CENTRAUX**  
 à air chaud, eau chaude et vapeur à basse pression.  
**CHAUFFAGES CENTRAUX LOCAUX** (localisés à un seul appartement).  
*Installations complètes de cuisines d'hôtels*  
*donnant une grande économie de combustibles.*  
**Séchoirs, Bains, Buanderie perfectionnée, Brevet + 11466.**  
**CALORIFÈRES UNIVERSELS**  
 — Etudes techniques et devis sur demande. —



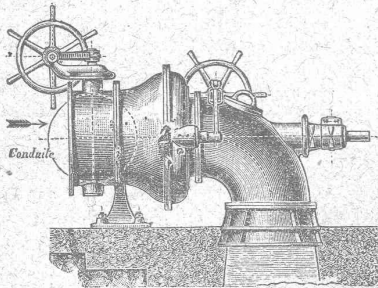
**CYCLES**  
**AUTOMOBILES**  
**MOTOCYCLETTES**

**O.-F. PFISTER,** Place Bel-Air,  
 Bâtiment du Kursaal.  
 Téléphone 1831. LAUSANNE

**PRISMES LUXFER**  
**Ferme - Impostes « STELLA »**

*Revetements Civer. — Molasse de Vauderens.*  
**J. ROD, Représentant, Maupas, 23, Lausanne.**

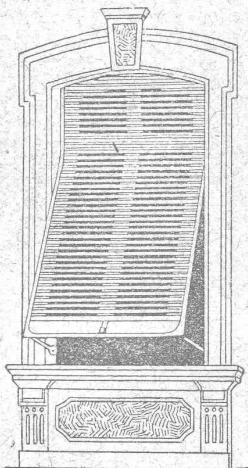
**Ateliers de Constructions Mécaniques**  
**de Vevey (Suisse).**



**Turbines en tous genres**  
**RÉGULATEURS**  
 automatiques de vitesse et  
 de pression.  
**CHAUDRONNERIE**  
**PONTS**  
 Charpentes métalliques.  
**Plans et devis**  
 sur demande.

**W. BAUMANN, Horgen.**

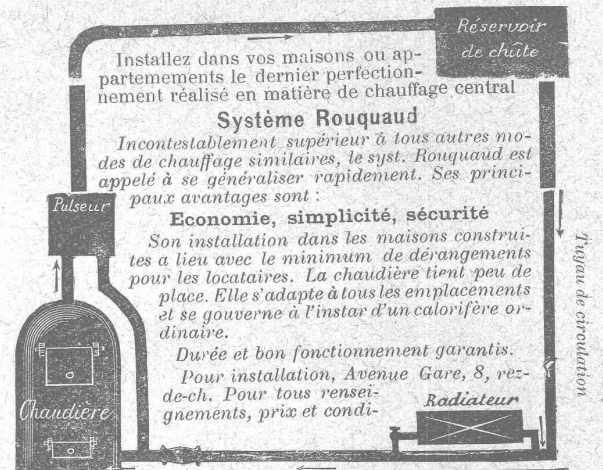
Manufacture de Jalousies en Bois.



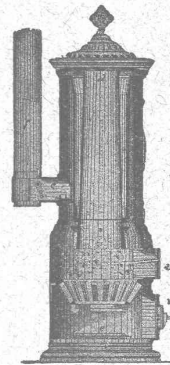
Le plus ancien établissement de ce genre  
 en Suisse.  
**INSTALLATION DE PREMIER ORDRE**  
**FERMETURES EN RED-PINE**  
 Bois de provenance  
**AMÉRICAINNE et SUÉDOISE**  
**STORES AUTOMATIQUES**  
*Brevet + 5103.*  
 La plus pratique et la plus élégante  
 fermeture.  
**Marquises, Persiennes, Paravents.**  
 Exécution en Red-Pine américain,  
 en bois du nord  
 ou en bois indigène.

REPRÉSENTANT A LAUSANNE :  
**LOUIS WÄCKERLIN**  
 2, Avenue de Rumine, 2.

Chauffage central à eau chaude (Brevet + 23898)



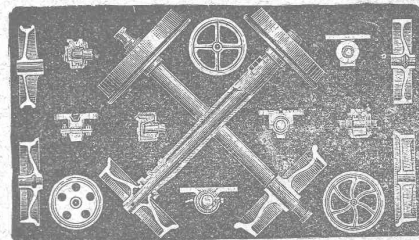
Fabrique de Chauffage central et Poélerie moderne.  
**C. SAMBUC FILS & C<sup>ie</sup>, LAUSANNE**



**CHAUFFAGES CENTRAUX** à air chaud, eau chaude et vapeur à basse pression.  
 SPÉCIALITÉ DE  
**Propulseurs automatiques d'eau chaude** (Brevet + N° 26,096).  
 pour chauffage d'appartements et de maisons à louer.  
 Exposition, à l'atelier de la Porte St-Martin, des modèles en fonction adaptés à nos calorifères.  
**Installations complètes de Séchoirs, Bains, Buanderies et de Cuisines d'Hôtels,** donnant une grande économie de combustible. **Nouveaux modèles de FOURNEAUX - POTAGERS** avec ou sans circulation d'eau chaude. Bouilleurs en cuivre garantis sans danger d'explosions.  
**Calorifères Universels perfectionnés** (Brevet + N° 25,968).  
 ETUDES TECHNIQUES ET DEVIS SUR DEMANDE

**USINES DU VALLON**  
**CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES ET MÉTALLIQUES**  
**J. Duvillard, à Lausanne.**

Fonderies de fer et de bronze. Ascenseurs. Monte-charges et appareils de lavage. Turbines, roues et presses hydrauliques. Pompes pour haute pression. Presses à briques. Machines à battre, pressoirs et treuils. Tuyaux et réservoirs en tôle. Colonnes en fonte.



**FRITZ MARTI**  
 Société anonyme  
**WINTERTHUR**  
 Halles aux machines  
 et Ateliers à  
 Wallisellen, Berne, Yverdon.

**Matériel** pour chemins de fer normaux, secondaires et tramways. — Rails vignole et à gorge de différents profils. — Traverses métalliques et Accessoires. — Aiguilles. — Croisements.  
**WAGONNETS ET LOCOMOTIVES**  
 Vente et Location.  
**Essieux, Bandages, Roues et Centres de roues, etc.**  
 Prospectus et Devis gratuits.

