

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 30 (1904)
Heft: 4

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

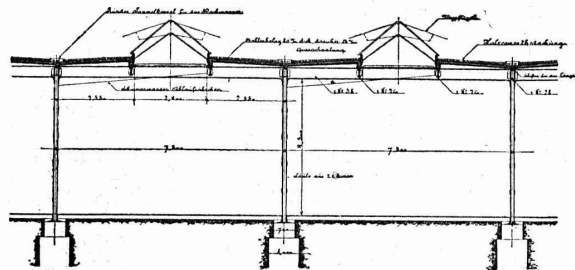
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 26.01.2026

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

Nouvelles Toitures pour Constructions industrielles

BREVET N° 23428



Toitures plates prenant jour d'en haut,
avec dispositif d'aérage, très avantageux pour
toutes les constructions industrielles:

Magasins. — Halles à marchandises. — Entrepôts. — Ateliers.
Usines de constructions mécaniques et électriques.
Fonderies. — Industries textiles. — Blanchisseries.
Teintureries. — Brasseries. — Marchés couverts, etc., etc.

Ce nouveau genre de TOITURE présente les avantages suivants:

Il peut convenir à toutes les orientations pour le jour, venant d'en-haut. — Il est le meilleur système à employer pour tous les climats, aussi bien pour les pays chauds que pour les pays froids, même avec fortes chutes de neige. — Isolation parfaite. — Exécution rapide en toute saison. — Prix très modérés.

Projets, devis et tous renseignements seront envoyés gratis sur demande à MM. les Ingénieurs, Architectes, Entrepreneurs et Fabricants par les

Propriétaires du Brevet:

SÉQUIN & KNOBEL

Ingénieurs civils pour Constructions industrielles modernes,
RÜTI (Zürich).

Concessionnaires et Représentants:

E. BAUMBERGER & KOCH

Entreprise spéciale pr Toitures et Dallages pr Constructions industrielles,
BALE

Concours.

BERNE

La Commission scolaire de l'arrondissement de Boltigen met en soumission les **travaux de construction d'un nouveau bâtiment d'école** à Boltigen, et ceux de **démolition de l'ancien**.

Prendre connaissance des plans et cahier des charges auprès de M. Zaugg, inspecteur des écoles, à Reidenbach, auquel les offres doivent être adressées jusqu'au **26 mars**.

FRIBOURG

La commune de Massonnens met en soumission les travaux de **reconstruction de son bâtiment scolaire**.

Pour prendre connaissance des plans, avant-métré et cahier des charges, s'adresser au Secrétariat communal. Les soumissions devront être adressées à M. Goblet, syndic, pour le **29 février**.

Les travaux de **construction de l'auberge communale de La Joux** sont mis en soumission.

Prendre connaissance des plans, avant-métré et cahier des charges, du 19 au 29 février, au Secrétariat communal de La Joux.

Adresser les soumissions à M. F. Menoud, syndic, jusqu'au **29 février**.

FRANÇOIS RAMUZ

Gare du Flon, Lausanne.

Spécialité de **COKES** et
ANTHRACITES pour Chauffages centraux.

TELEPHONE 729

AVIS

A vendre à bas prix, en bloc ou par parcelles, environ 20,000 mètres carrés de terrains admirablement situés au bord du lac. Vue imprenable sur le lac et les Alpes. Beaux ombrages. A quelques minutes de la gare de Rolle. Accès direct sur la route de Lausanne.

S'adresser à **Pierre ROCH, La Rosière, Rolle.**

CHEMINS DE FER FÉDÉRAUX

Avis de concours

Les travaux de terrassements et de maçonneries du **premier lot de la double voie Croy-Vallorbe**, compris entre la **gare de Croy et Brethonnières**, sur une longueur de 2465 mètres, sont mis au concours.

Les plans, profils, mètres et cahiers des charges peuvent être consultés au bureau N° 62 de notre Ingénieur en chef, à Lausanne, où l'on peut aussi se procurer des formulaires de soumission.

Les soumissions devront être adressées, sous pli fermé et portant la suscription : « **Premier lot Croy-Brethonnières** », à la Direction soussignée jusqu'au lundi 29 février inclus.

Lausanne, le 15 février 1904.

Direction du 1^{er} Arrondissement
des Chemins de fer fédéraux.

PAPIERS PEINTS EN GROS

des premières fabriques
françaises, allemandes et anglaises.

Le **plus grand et le plus riche choix**
en Suisse.

Spécialité de **larges frises artistiques**.

Echantillons à disposition; conditions extraordinairement
avantageuses
pour Messieurs les Architectes et Entrepreneurs.

J. BLEULER, papiers peints,
ZURICH, 28, rue de la Gare.

FRANCILLON — **CE LAUSANNE**
FRANCILLON & C° LAUSANNE

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.
Peujoulat, 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 & Cie, Rorschach.
Pouzaz & Barzighini, Bellinzona
Zali, à La Sarraz.
Locher & Cie, Zurich.
Vallaster (Joseph), Lucerne.
Haag, Biel.
Garoni, à Epesses, Yverdon.

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

LITZLER & KELLER

15, Rue Socin. BALE Téléphone 892.

ATELIERS DE FUMISTERIE

Construction de Cheminées. Emmurage de Chaudières à vapeur.
Construction de hautes Cheminées et de Fours continus.

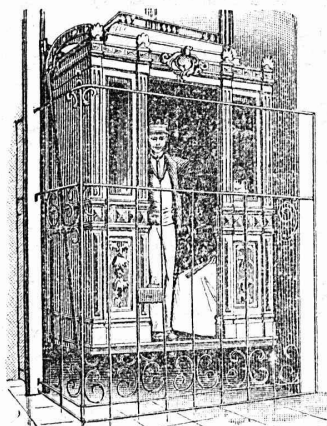
INSTALLATION DE BRASSERIES

ÉCHAFAUDAGES SPÉCIAUX

pour réparation, démolition ou remontage de cheminées pendant qu'elles sont en marche.

Réparations promptes et soignées. — Prix modérés.

Références de premier ordre. — Maison fondée en 1880.



Ascenseurs
MONTE - CHARGES
ÉLECTRIQUES
HYDRAULIQUES

Commande par boutons électriques.

Derniers modèles américains.
500 installations en fonction.

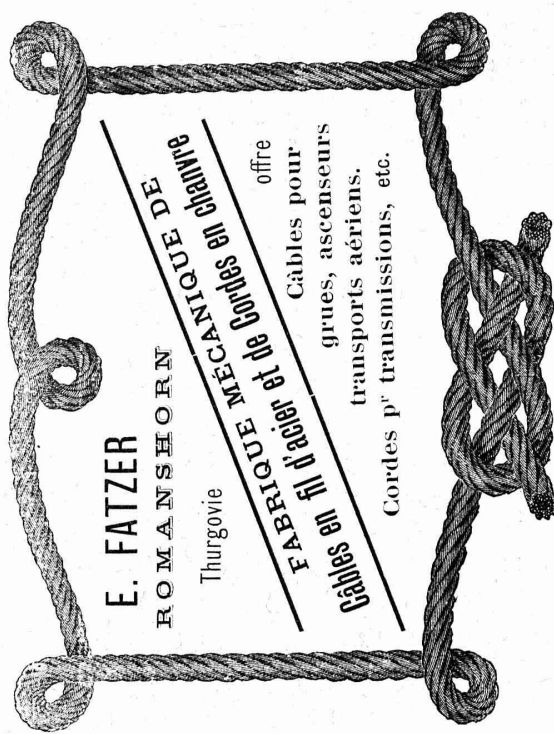
ALFRED SCHINDLER

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**, ingénieur,
Rue St-Roch, 3, Lausanne.



OFFICE GÉNÉRAL DU BATIMENT

Lausanne, 5, avenue de Villamont, 5. Téléphone N° 4818.

DIRECTEUR : **A. WEBER**, ARCHITECTE

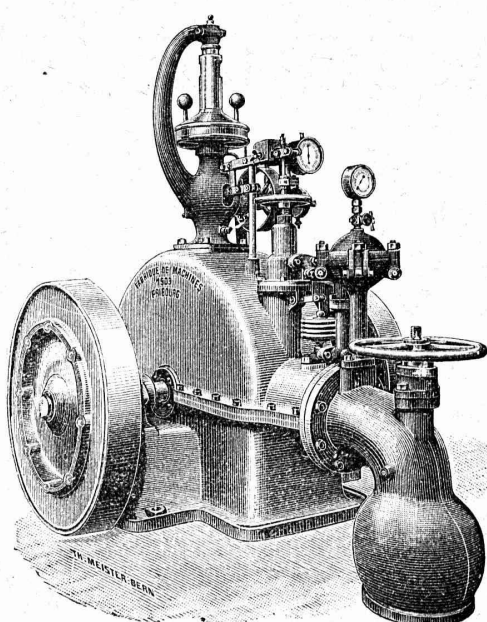
Entreprise générale de Constructions en tous genres
pour toute la Suisse, à forfait, les clés en mains.

Envoi contre Fr. 20 de 70 types d'habitations
diverses avec prix et distribution.

ÉCONOMIE — CÉLÉRITÉ — PAS D'ALÉAS

Fabrique de Machines, Fribourg.

Société anonyme. Directeur: **P. PFULG**, Ingénieur.



FABRIQUE COMME SPÉCIALITÉS :

Les meilleures Turbines connues: Turbines "Francis" per-
fectionnées. Turbines à haute pression avec régulateurs.
Entreprise d'installations hydrauliques complètes.
Ponts et Charpentes métalliques. Canons pour Communes
et Sociétés. Machines agricoles en tous genres.

Adolphe Saurer, Arbon

Ateliers de Constructions et Fonderie en Fer.

Moteurs à Pétrole Benzine et Gaz.

Système «Saurer» breveté
de 1 1/2 à 100 HP.

pour

Usines

Eclairage électrique

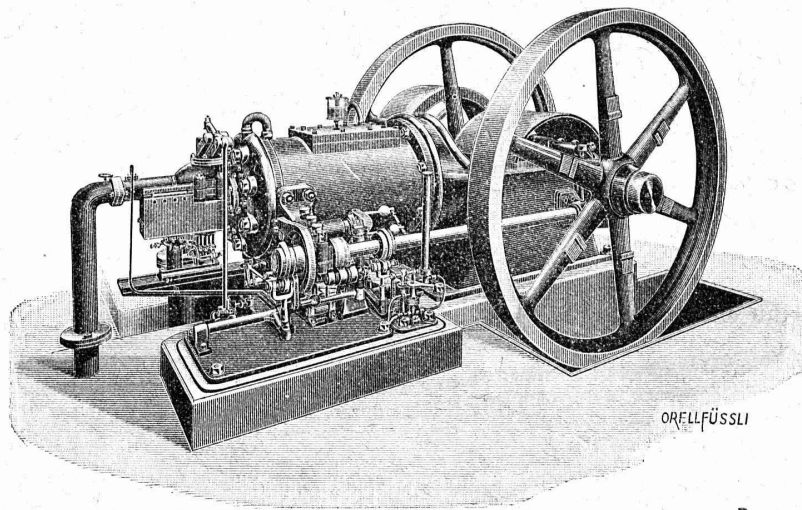
Locomobiles et

Automobiles.

Bateaux de luxe et de
transport

Installations à gaz pauvre.

Installations complètes jusqu'à
300 HP, en exploitation.



Transmissions
d'après système Seller.

Pâliers avec graissage
à bagues et avec
coussinets doucies.

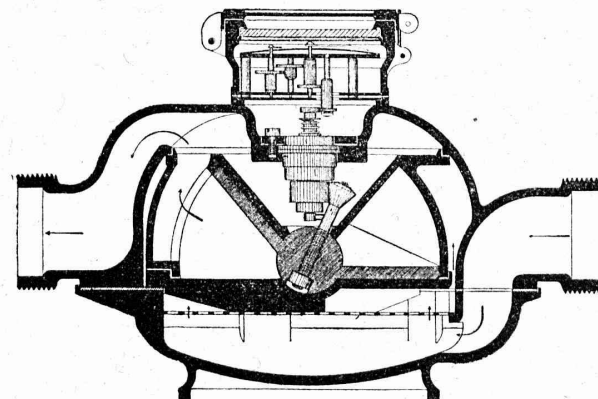
EXPORTATION
pour tous pays.

Prière de demander
prospectus et prix.

Plus hautes
récompenses

Fabrique de Compteurs à gaz ELSTER & Cie, Lucerne.

représentants de la Société SIEMENS & HALSKE, à Berlin, Maison recommandée pour ses :



Compteurs d'eau à ailettes
Compteurs d'eau à disques;
Compteurs d'eau pour étages;
Compteurs d'eau pour hydrants;
Compteurs d'eau pour l'alimentation des
chaudières;
Compteurs d'eau combinés.
475,000 COMpteurs EN SERVICE

Ateliers de réparations spéciales
et Laboratoire d'essais.

Fabrication de Compteurs à Gaz
secs et humides.

Réparation des Compteurs à gaz secs
et humides
de TOUS SYSTÈMES

FERMETURES
automatiques à rouleaux
EN TÔLE ONDULÉE
FR. GAUGER à ZÜRICH

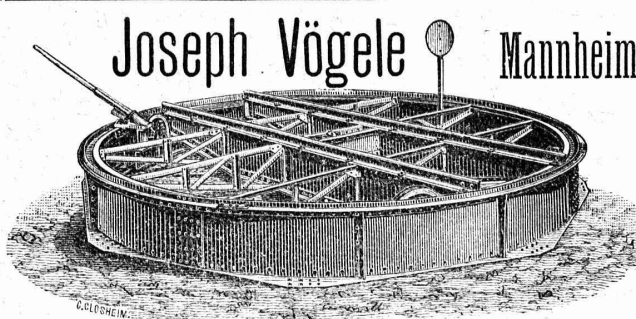
ATELIER DE RELIURE

H. CORNAMUSAZ

Grand St-Jean, 7, Lausanne.

RELIURES en tous genres.

CARTES murales.



fournit depuis 1842 :
Changements de voies de tous
systèmes, pour voies principales
et secondaires de toutes largeurs.

Pointes de cœur, croisements.
Plaques tournantes et chariots
transbordeurs, pour locomotives
et wagons, manœuvrés à la
main, à la vapeur ou à l'électricité.

Plaques tournantes avec plate-
forme renforcée pour le passage
de voitures.

Cabestans électriques.

Treuils de manœuvre.

Barrières.

Représentants pour la Suisse : **WOLF & GRAF, Zürich.**

Plafonds reliefs.

Les plafonds reliefs anglais ont pris une importance considérable ces dernières années.

Ils remplacent très avantageusement le plâtre, comme solidité, comme effet décoratif et comme prix.

Ces plafonds reliefs ne se fendent jamais comme le plâtre. Ils résistent parfaitement aux changements de température. La pose se fait très rapidement. Le prix varie d'après la hauteur du relief.

Catalogues et échantillons à disposition.
Conditions spéciales pour MM. les Architectes et Entrepreneurs.

J. Bleuler, papiers peints, Zurich
38, Rue de la Gare, 38,

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
actuellement.
Coût du combustible par cheval et par heure
environ 2 à 3 centimes seulement.
Service simple. Emplacement restreint. Pas de fumée.
**MOTEURS À PÉTROLE
ET À BENZINE**

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

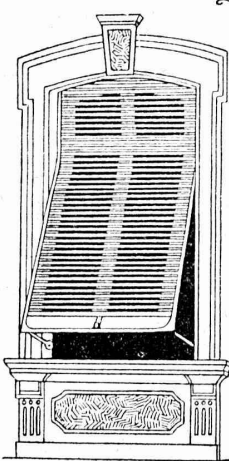
Ferblanterie et Couverture.
J. les RAMELET
RUE DE LA TOUR
LAUSANNE
Appareillage pour Eau et Gaz.

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

Fonderies de fer et de bronze. Ascenseurs. Monte-charges et appareils de levage. 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.

W. BAUMANN, Horgen.

Manufacture de Jalousies en Bois.



Le plus ancien établissement de ce genre en Suisse.

INSTALLATION DE PREMIER ORDRE

FERMETURES EN BOIS
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.

REPRÉSENTANTS :

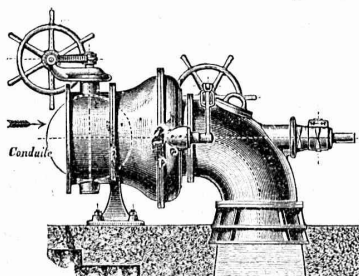
M. Louis WÄCKERLIN, Lausanne.
MM. RAMELET Frères, Lausanne.
M. L. CORMIER, 2, rue de Hesse, Genève

Usine à Paris IX^e, 12, Rue du Delta.

FABRIQUE DE TUYAUX EN CIMENT
Briques, Carrelages, etc.
CORNAZ Frères & C^{ie}
ALLAMAN (Vaud)

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

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.

Ferblanterie, plomberie, zinguerie, couvertures en ardoises tuiles et ciment ligneux.

APPAREILLAGE POUR GAZ ET EAU

I. WEIBEL, L^s WEIBEL ainé, successeur

50, Martheray, 50, LAUSANNE.

Maison fondée en 1857.



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

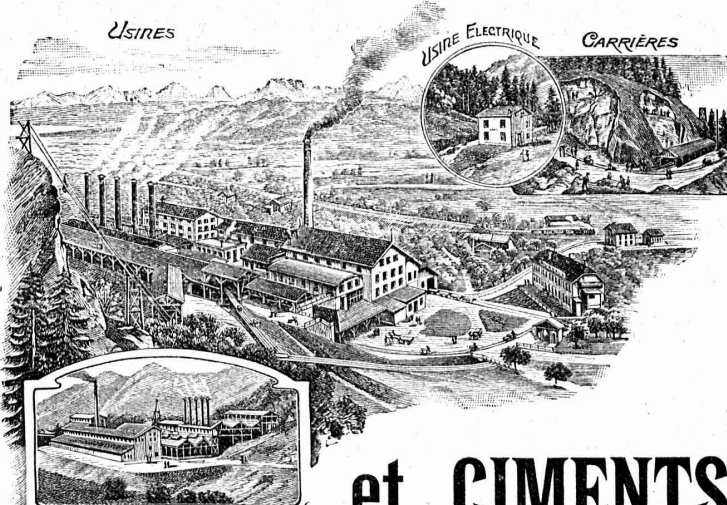
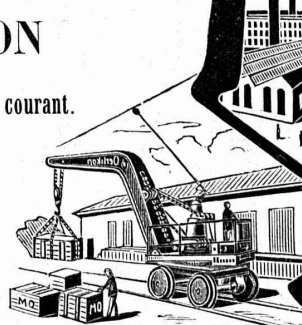
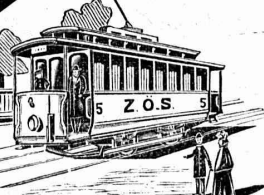
Générateurs, Moteurs, Transformateurs pour tous les systèmes de courant.

Installations intérieures. Réseaux aériens.

BUREAU SUCCURSALLE A LAUSANNE :

15, Place St-François, 15.

PROSPECTUS, ÉTUDES & DEVIS sur demande.



SOCIÉTÉ ANONYME

C'HAUX

et CIMENTS 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**.

SOCIÉTÉ DES USINES DE GRANDCHAMP ET DE ROCHE

à Grandchamp près Veytaux (Vaud).



Fabriques de Ciment Portland artificiel, Ciment mixte (Rochite), Gypses et Chaux hydrauliques

PRODUCTION TOTALE 3000 WAGONS

Diplôme à Zurich 1883. — Médaille de vermeil à Yverdon 1894.

Médailles d'or à Genève 1896 et Vevey 1901.

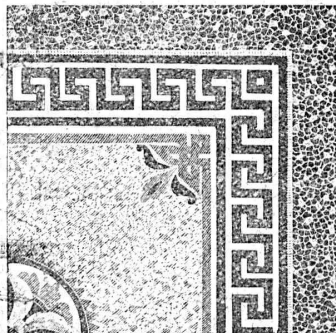
Travaux en mosaïque en tous genres, pour parterres et ornementation pour façades.

SYLVESTER FOSSATI

Rue St-Martin
LAUSANNE

Le dit se charge de toutes sortes d'asphaltages.

DEVIS sur demande



Compagnie de l'Industrie électrique et mécanique.

GENÈVE (Brevets Thury) GENÈVE

Dynamos et transformateurs de toutes puissances et pour tous usages. — Spécialité de transports de force à grande distance. — Surveleuses automatiques. — Fabrication d'automobiles, de moteurs à explosion, et de pièces détachées.

SCHMIDT & Cie, LAUSANNE

Dépositaires pour les cantons de Vaud, Valais et Fribourg.

| Profils spéciaux B de 220 à 750 mm. | | | | | | | |
|-------------------------------------|----|----|----|------|------|------|------|
| 21 | 24 | 30 | 36 | 42,5 | 49,4 | 56 | 62 |
| 39 | 30 | 39 | 39 | 44,2 | 51,2 | 58,8 | 65,2 |
| 45 | 30 | 39 | 39 | 45,2 | 52,2 | 59,8 | 66,2 |
| 55 | 30 | 39 | 39 | 51,2 | 58,2 | 65,8 | 72,2 |
| 65 | 30 | 39 | 39 | 56,2 | 63,2 | 70,8 | 77,2 |
| 75 | 30 | 39 | 39 | 61,2 | 68,2 | 76,8 | 83,2 |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |
| Largur en cm. | | | | | | | |

VILLE DE NEUCHATEL
INGÉNIEUR COMMUNAL

Ensuite de la démission honora-
ble du titulaire, le Conseil commu-
nal de Neuchâtel ouvre un con-
cours pour le poste d'Ingénieur
de la Ville.

Ce concours est ouvert jus-
qu'au 29 février 1904.

Entrée en fonctions en avril 1904.
Pour tous renseignements, s'a-
dresser à la Direction des Tra-
vaux publics de la Ville de Neu-
châtel.

H. 2349 N.

INGÉNIEURS DIPLOMÉS
et **Conducteurs de travaux**
demandés pour le Congo. — Cons-
truction de chemins de fer et re-
cherches minières. Offres sous F. S.,
à l'Administration du *Bulletin*.

(O. 1292 N.).

INGÉNIEUR

cherche à donner partie de son
temps à affaire industrielle, à
laquelle il **S'INTERESSERAIT**
au besoin. Offres sous P. 10541
L. à Haasenstein & Vogler,
Lausanne.

ON CHERCHE, dans la Suisse
française, une personne en rap-
ports avec industriels et spé-
cialistes, pour la représentation à
la commission des types les plus
nouveaux et les plus appréciés d'ap-
pareils d'alimentation, d'épuise-

ment, d'épuration et de filtrage
d'eau.

Adresser les offres, sous chiffres
S. K., à l'Administration du Jour-
nal.

JEUNE CONSTRUCTEUR

pour les travaux en béton et en
béton armé, qui a été 3 ans dans
une grande affaire en Allemagne,
cherche, pour le 1^{er} avril ou plus
tard, une place où il aurait l'occa-
sion de perfectionner ses connais-
sances.

Adresser les offres, sous F. S.,
à l'Administration du *Bulletin*.

Pour une fabrique à la campagne
on cherche comme

C O N T R E M A I T R E
un jeune homme ayant connais-
sances techniques et ayant pratiqu-
é surtout dans l'appareillage
(installations pour gaz, eau, vapeur
et chauffage).

Offres avec prétections, copies de
certificats et indication des places
occupées sous chiffres E. 493 Y.,
à Haasenstein & Vogler, So-
leure.

Ouvrier électricien possesseur
d'un brevet Suisse concernant isolateur pour
appareillage électrique, cherche,
pour la mise en exploitation, fabri-
que ou éventuellement technicien,
homme capable et fondé.

Adresser les offres sous chiffres
W. 527 L. à l'Agence Haasen-
stein & Vogler, Lausanne.

SERRURERIE D'ART

Charpentes en fer. - Serres. - Vérandas. - Grilles et Portails.

Travail soigné.



Téléphone.

Force électrique.

*

Louis Cherpit

NYON (Suisse).

Bureau et Atelier:

AVENUE VIOLLIER

APPAREILLAGE pour EAU et GAZ

ASSURANCE MUTUELLE
VAUDOISE

CONTRE LES ACCIDENTS

fondée en 1895, et concessionnée pour la Suisse par le Conseil fédéral

Mutualité Pure.

Assurance collective des ouvriers aux termes des lois
fédérales sur la responsabilité civile.

Assurance collective des ouvriers d'industries et de
commerces non soumis aux lois fédérales sur la res-
ponsabilité civile. (Conditions avantageuses).

Assurance des apprentis.

Assurances individuelles par polices, des plus libé-
rales, garantissant tous les risques d'accidents avec
paiement des frais médicaux.

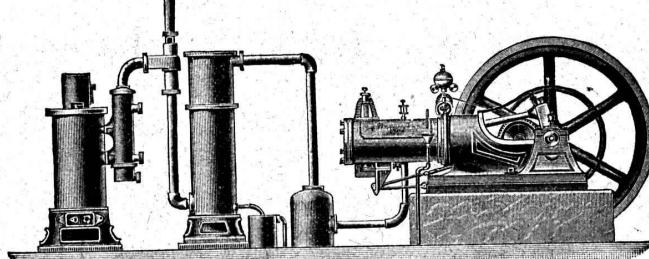
RÉPARTITION DES BÉNÉFICES ANNUELS:

50 % aux assurés; 50 % au fonds de réserve, pro-
priété des assurés.

Statuts, formulaires et renseignements au siège social :

1, Place St-François, 1, Lausanne.

FORCE MOTRICE A 3 CENTIMES LE CHEVAL-HEURE
par le **Nouveau Moteur-Gazogène**
à gaz pauvre, aspiration directe.



Gazogènes et transformation de moteurs en moteurs à gaz pau-
vre. Moteurs à gaz d'éclairage, à pétrole, à benzine, à alcool.
Turbines. Grues pour l'entreprise du bâtiment. Sapines à moteurs.
Treuils. Machines à travailler le bois.

GILLIÉRON & AMREIN, Ingénieurs-Constructeurs.
VEVEY (Suisse).

MENUISERIE D'ART
et de bâtiment

J. CHAUVY & Cie

A. GOLAY, successeur

Maison fondée en 1830.

8, Maupas LAUSANNE Maupas, 8

— TÉLÉPHONE 781 —



Travaux en bâtiment. - Travail prompt et soigné.

E. CONTERIO, route d'Echallens, Lausanne

Fonderie et Robinetterie de LYSS

CHAUFFAGE
CENTRAUX



Robinetterie pour
Gaz, Vapeur, Acétylène.