

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 43 (1917)
Heft: 1

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: 09.01.2026

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

Association suisse des Conseils en Matière de Propriété Industrielle.

E. Imer-Schneider, Ing.-Cons., Genève
E. Blum & Cie. S. A., Ing.-Cons., Zurich
H. Kirchhofer, Ing.-Cons., Zurich
ci-devant Bourry-Séquin & Cie.

A. Ritter, Ing.-Cons., Bâle
Ed. de Waldkirch, Avocat, Berne
Naegeli & Cie., Ing.-Cons., Berne
A. Mafhey-Doret, Ing.-Cons., Chaux-de-Fonds

Offres d'exploitation de brevets.

- 10) Les titulaires des brevets suisses :
N° 43552 Dispositif pour produire des oscillations électriques ininterrompues.
N° 44606 Installation pour l'émission périodique de groupes d'ondes électriques par une antenne.
N° 46504 Dispositif pour produire des oscillations électriques continues,

désirent entrer en relations avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication des inventions brevetées en Suisse et seraient disposés à vendre les brevets ou à en concéder la licence d'exploitation.

Prière d'adresser les offres ou propositions à MM. **E. Blum & Cie**, ingénieurs-conseils, Bahnhofstrasse 74, Zurich I.

11) Le titulaire du brevet suisse **N° 65951** concernant **Procédé et appareil pour le traitement thermique des lingots d'acier**, désire entrer en relations avec des fabricants suisses en vue de l'exploitation de l'invention brevetée en Suisse et serait disposé à vendre le brevet ou à en concéder la licence d'exploitation.

Prière d'adresser les offres ou propositions à MM. **E. Blum & Cie**, ingénieurs-conseils, Bahnhofstrasse 74, Zurich I.

12) Les propriétaires du **Brevet suisse Ch. A. Parsons, N° 38526**, du 1^{er} octobre 1906 pour : « **Dispositif de réglage pour machines dynamo-électriques** », et addition **N° 54257** du 30 septembre 1910 pour : « **Installation de réglage pour machines à courant alternatif** » désirent entrer en relations avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication de l'article breveté, et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leur brevet.

Prière d'adresser les offres ou propositions à M. **E. Imer-Schneider**, ingénieur-conseil, 8 Boul. James Fazy, à **Genève**, qui les transmettra à qui de droit.

13) Les propriétaires des brevets suisses suivants désirent entrer en relations avec des fabricants suisses, en vue de la fabrication des articles brevetés et seraient disposés à céder des licences d'exploitation ou à vendre leurs brevets :

- N° 38525** du 30 octobre 1906 et brevet allemand **N° 197184** du 31 décembre 1906, de Modzelewski & Moscicki, pour : **Condensateur électrolytique à aluminium.**
N° 68015 du 16 janvier 1914. Société universelle des appareils contrôleur, pour : **Dispositif de fixation des rails de voies ferrées sur les traverses de celles-ci.**
N° 51967 du 23 décembre 1909. C. Crisp, pour : **Machine à écrire.**
N° 45354 du 2 décembre 1908. F. H. Crittall, pour : **Métal déployé et procédé pour sa fabrication.**
N° 55212 du 4 janvier 1911. A. J. Jung, pour : **Machine à imprimer des tickets séparés les uns des autres.**
N° 68017 du 16 février 1914. Clay & Pierron, pour : **Machine pour la fabrication des sphères en matière plastique.**
N° 67273 du 3 janvier 1914. G. Agnelli, pour : **Arme à feu automatique.**
N° 61925 du 18 décembre 1914. Bedford & Williams, pour : **Procédé pour le traitement de l'acide oléique par l'hydrogène.**
N° 61421 du 18 décembre 1914. Bedford & Williams, et additions **N° 63930 à 63938**, pour : **Procédé pour le traitement de l'huile de lin par l'hydrogène pour l'obtention d'une graisse industrielle.**

Prière d'adresser les offres ou propositions à M. **E. Imer-Schneider**, ingénieur-conseil, 8 Boul. James Fazy, à **Genève**, qui les transmettra à qui de droit.

Mise au concours de plans.

L'établissement d'assurance immobilière du canton de Berne ouvre un concours entre les architectes suisses domiciliés depuis au moins deux ans dans le canton de Berne, pour l'élaboration des projets en vue de la construction d'un bâtiment d'administration à la « Place Victoria » à Berne.

Le délai pour l'envoi des projets est fixé au **31 mars 1917**.

Le programme, dans lequel on trouvera tous les renseignements nécessaires, peut être demandé à l'**Administration de l'Etablissement d'assurance immobilière à Berne**.

Berne, le 20 décembre 1916.

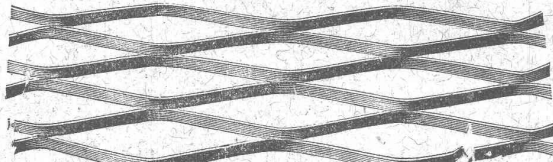
La Municipalité de Leysin ouvre un **concours d'idées** pour l'établissement d'un **plan général d'extension**.

Ce concours est réservé aux **architectes, ingénieurs et géomètres suisses établis dans le canton de Vaud**.

Le programme du concours et deux exemplaires de la carte au 1 : 2000, avec courbes de niveau seront remis aux intéressés, contre reçu par le Bureau soussigné, tous les jours de 2 à 5 heures, sauf le lundi et le samedi.

Leysin, le 1^{er} décembre 1916,
Greffe Municipal.

MÉTAL DÉPLOYÉ



LAUSANNE

FRANCILLON & Cie

LAUSANNE

Installations de Tunnel

Nous cherchons :

- 1 Compresseur**, environ 20 P. S., à 6-8 at.
Marteaux perforatrices, y compris tuyaux.
1 Ventilateur, environ 20 P. S.
Tuyaux de ventilateur, de 0.15—0.30, 300—400 m.
1 moteur à benzine, environ 40 P. S.
Wagonnets Decauville, écartement 50, largeur maximale de 0,85 m. avec freins.
Aiguilles et plaques tournantes (écartement 50).

Offres avec indications du prix de vente, calculées franco Boltingen (Simmental), sont à adresser au

Bureau d'Ingénieur-civil R. Meyer
Thoune-Berne

P 25 Y

Ingénieur

Bureaux techniques,
géomètres, entrepreneurs.

Service d'eau et gaz de Suisse romande cherche aide ingénieur de langue française et ayant, si possible, pratiqué dans cette branche.

Offres avec références et conditions sous **3117** à l'**„Indicateur Vaudois“**, Lausanne.

Jeune Suisse-Français parlant couramment italien, cherche place stable. Grande pratique de tous travaux concernant le cadastre, levés sur le terrain, nivellements, habile calculateur, bon calligraphe et dessinateur. Tous travaux de bureau en général. Adresser offres au **Casier 1141, à Bellinzona**.

P 19936 X

On cherche à acheter

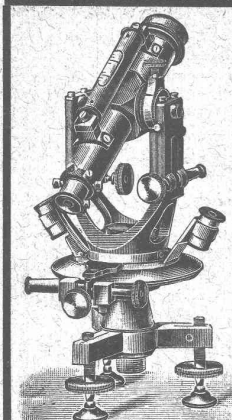
- 4 moteur triphasé de 10 chev.
 2 " " " 15-20 chev.
 2 " " " 30-40 chev.
 1 " " " 50-60 chev.
 1 " " " 80-100 chev.

Adr. les offres sous **F 7284 Q**
à **Publicitas S. A., Bâle**.

2500 Traverses

en bois pour voie de 750 mm. à vendre en gare de Brigue.

S'adresser à M. Hogg-Mons, entrepreneur, à Fribourg.



THÉODOLITES NIVEAUX

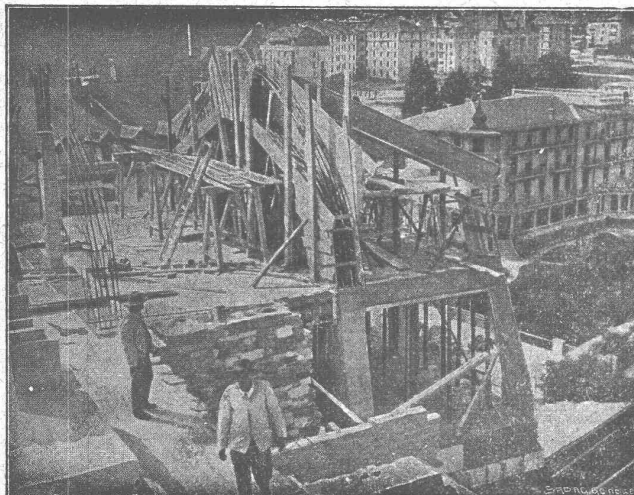
Instruments d'arpentage,
Mires, Jalons, etc.

Charles Ebner

SCHAFFHOUSE
12, Quai du Rhin, 12

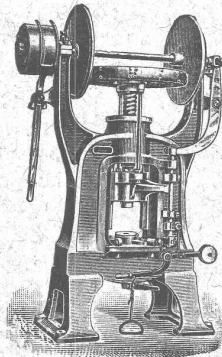
CATALOGUE GRATIS ET FRANCO

MAISON SUISSE
FONDÉE EN 1901



A. PARIS & L. BERTHOD, INGÉNIEURS
L. BERTHOD, SUCCESSEUR
17, RUE DE BOURG LAUSANNE RUE DE BOURG, 17
.....
BÉTON ARMÉ F. Brazzola
ENTREPRISES GÉNÉRALES

ALFRED RUBIN, INGÉNIEUR :: ZURICH I
TÉLÉPHONE 10289 CASPAR ESCHERHAUSS, STAMPFENBACHSRTASSE, 17 TÉLÉPHONE 10289



1. **Presses à excentriques, à friction.** Presses à emboutir. Balanciers. Cisailles. Tours à repousser et à lisser. Machines à plier provenant de la maison L. Schuler, fabrique de machines, à Göppingen.
2. **Machines-Outils modernes.** Tours divers. Etaux limeurs. Machines à fraiser, percer, meuler, affûter, etc.
3. **Appareils de levage.** Palans. Chariots roulants. Treuils à chevalets. Mousles, crics, vérins hydrauliques, treuils d'applique provenant de la maison Heinrich de Fries, G. m. b. H. Düsseldorf.
4. **Matériel pour chemins de fer et tramways.** Aiguillages et croisements en acier au manganèse. Installation complète d'atelier et d'outillage, pour tramways.

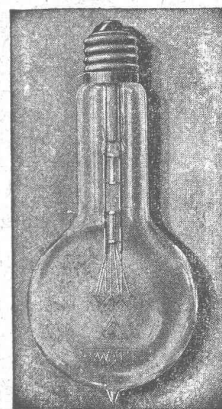
GRAND STOCK de PRESSES de MACHINES-OUTILS et d'APPAREILS DE LEVAGE, à ZURICH

OFFICE-CONSEIL

de constructions agricoles de l'Union suisse des paysans

Cet office, récemment créé, s'occupe entre autres de fournir aux agriculteurs des adresses de fabricants de **matériaux de construction de première qualité et d'installations de tous genres propres aux constructions agricoles**; il invite les intéressés à lui adresser leurs prospectus, échantillons, prix-courants.

Office-conseil de Constructions agricoles de l'Union suisse des paysans, BROUGG (Argovie).



**BUREAU INTERNATIONAL DE
BREVETS D'INVENTION**
GENÈVE: SUISSE
E.IMER-SCHNEIDER
INGÉNIEUR-CONSEIL

CLICHÉS SADAG

GENÈVE (Sécheron)
BELLEGARDE (Ain)

Autotypie -- Zincogravure
Chromotypographie -- --
-- -- -- Héliogravure

Manufacture de Papiers
STOUKY, BAUMGARTNER & C.

LAUSANNE et RENENS

Spécialité de Papiers
utilisés dans l'Industrie du Bâtiment

LAMPES
à filament étiré
1 Watt et $\frac{1}{2}$ Watt

Fabrication exclusivement suisse

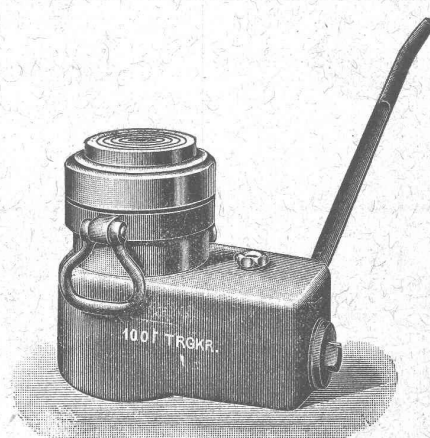
LICHT S. A.
ZOUG (Suisse)

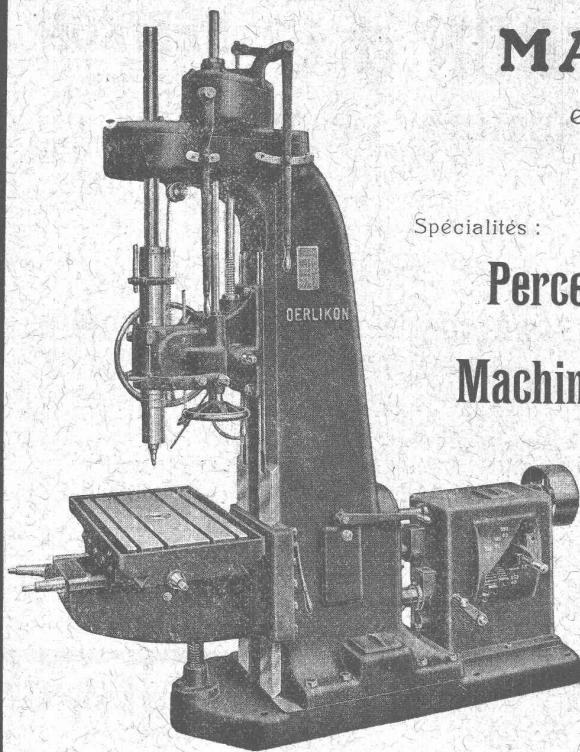
USINE à GOLDAU

BREVETS D'INVENTION

MARQUES DE FABRIQUE-DESSINS-MODELES.
OFFICE GÉNÉRAL, FONDÉ EN 1888 LA CHAUX-DE-FONDS.

MATHEY-DORET Ingr Conseil





MACHINES - OUTILS

en tous genres pour l'usinage des métaux

Exécution soignée.

Spécialités :

Perceuses sensitives à grande vitesse

(roulements à billes)

Machines à percer radiales universelles

Machines à percer et aléser

Machines à percer rapides

Tours de précision à grand débit

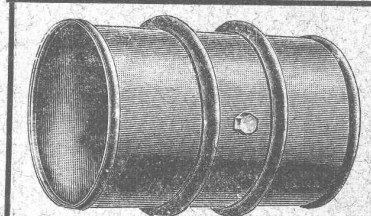
TELE GRAPHE OUTIL OERLIKON
PHONES 7245, 6744 ZURICH

Société Suisse de Machines Outils Oerlikon

Fûts en fer forgé

de tout genre et dans toute exécution (noirs, galvanisés, etc.) servant au transport de pétrole, d'huile, de benzine, de glycérine, d'alcool, d'esprit de sel-ammoniaqué, etc.

Nos fûts sont pourvus aux deux extrémités de cercles de renforcement massifs ou façonnés et de cercles de **roulage creux** qui, à solidité égale, permettent une **diminution de poids** et par conséquent une économie de frais de transport assez considérable.



Bidons en fer

soudés à l'autogène
d'une contenance de 25 à 100 litres.

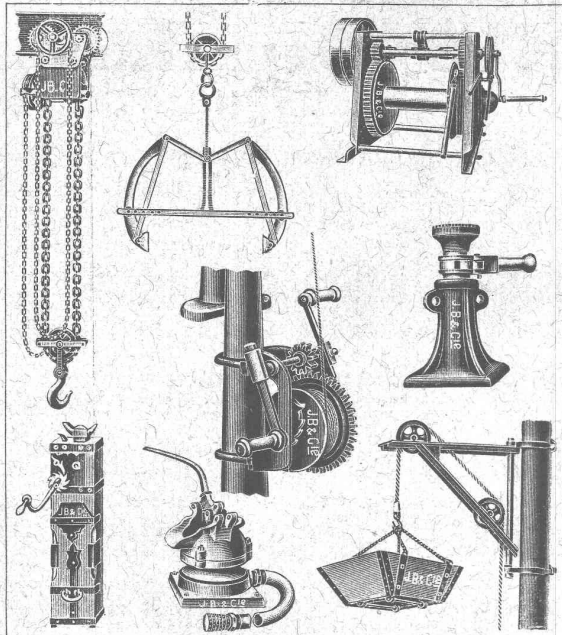
Mannesmannröhren-Werke, Düsseldorf

Représentant pour la Suisse: Ernest DEFFNER, Ingénieur, ZURICH VI, Frohburgstrasse, 54.

G. RÜTTIMANN, Entreprises électriques, ZÜRICH 3

Maison spéciale pour la construction de

Réseaux électriques aériens



J. BRUN & C^o, NEBIKON
(Lucerne)
FABRIQUE DE MACHINES

Fabriquent
et
Livrent promptement

Tous appareils de levage et machines

pour entreprises de construction !
tels que

PALANS à main ou électriques !

CHARIOTS avec palan combiné **électriques** !

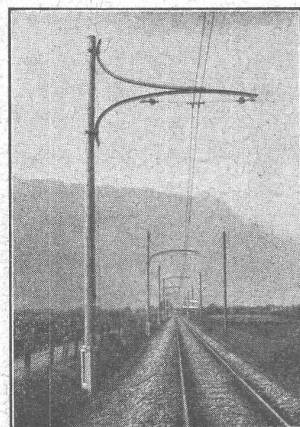
BÉTONEUSES, nouveau système approuvé !

TREUILS de 500-2500 kg. de force !

POMPES à membrane !

CRICS de 1500 à 15000 kg.

à des prix sans concurrence.



Fabrique de Meubles en fer Biglen
BIGLER, SPICHIGER & C^{ie}

Fabrication spéciale pour

**Matériel de lignes de contact et Matériel
d'équipement de chemins de fer électriques**

DIRECTION : Ing. MORGENTHALER

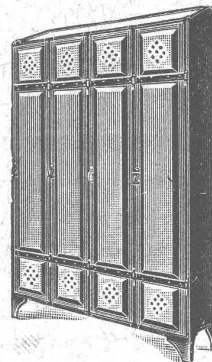
BUREAU TECHNIQUE à BERNE

Adresse pour la correspondance : BIGLER, SPICHIGER & Cie, à BERNE
Téléphone N° 26 20 ☎ Adresse télégraphique : ELECTROBIGLEN BERNE

ATELIERS MÉCANIQUES -
SERRURERIE MÉCANIQUE
- FORGE MÉCANIQUE -
ÉTAMPAGE -- PRESSAGE

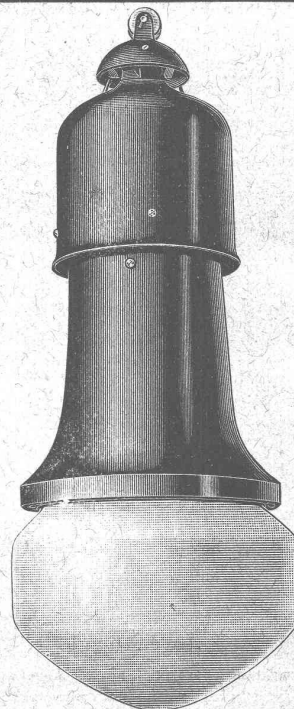
MENUISERIE MÉCANIQUE
PEINTURE -- Soudure au-
TOGÈNE -- FABRICATION
D'ARTICLES EN SÉRIES

Kempf & C^{ie}
HÉRISAU



ARMOIRES POUR HABITS
pour BUREAUX et FABRIQUES
La plus ancienne maison de cette
branche. Convient à toutes les
entreprises. :: Prospectus à disposition.

Camille Bauer, Bâle



Vente exclusive
pour la Suisse
des lampes



DOUILLE MOBILE

GOLIATH OU EDISON
RÉGLAGE TRÈS SIMPLE

Bonne ventilation. Absolument cachée contre la pluie.
Emaillé au feu. Rouillure exclue.

Prix avantageux. Prompte livraison. Grand stock.

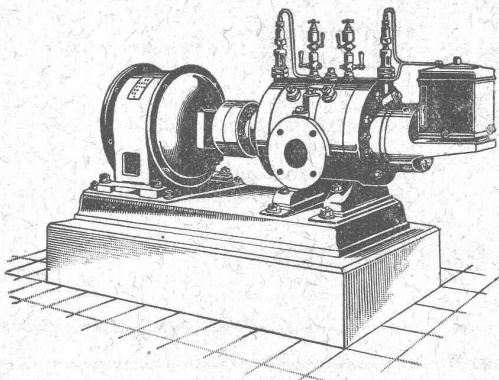
“KANDEM”

pour poires demi-watt de n'importe quelle marque

Société Suisse pour la Construction de Locomotives et de Machines, Winterthur

Compresseurs rotatifs et Pompes à vide «Winterthur»

pour pressions jusqu'à 8 atmosphères et vide jusqu'à 99 %



Couplage direct avec électromoteurs ou commande par courroie.

Allure douce, pas de trépidations.

Pas de soupapes ou autres organes de distribution.

Usure des plus minime par suite de notre dispositif breveté d'anneaux équilibrants.

Grande sûreté de marche et entretien minime.

Encombrement, poids et fondations des plus réduits, l'appareil pouvant ainsi être installé partout et être rendu facilement transportable.

Prix d'achat et frais de montage modérés.

Prospectus et Devis sur demande.

Industriels !

Vous lutterez avec succès contre la

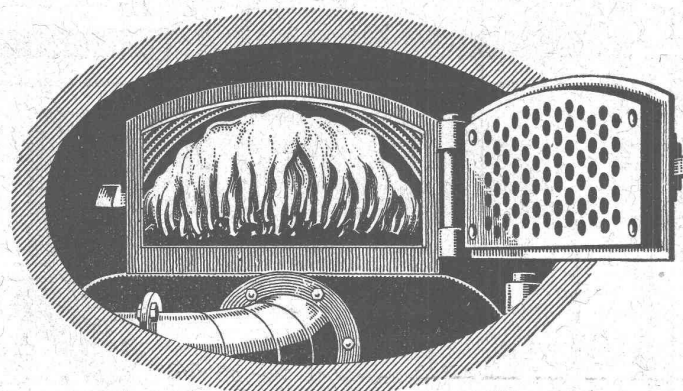
Pénurie de Charbon

en munissant vos chaudières de nos

Foyers à grilles soufflantes

permettant l'emploi de combustibles de peu de valeur tels que coke, lignite, poussière, déchets de toutes sortes.

Nombreuses références.



Buhler Frères, Uzwil (Suisse)
Ateliers de Construction et Fonderie

ATELIERS de CONSTRUCTIONS MÉCANIQUES

de VEVEY

**TURBINES et
RÉGULATEURS**

Monte-charges de tous systèmes.

Compresseurs.

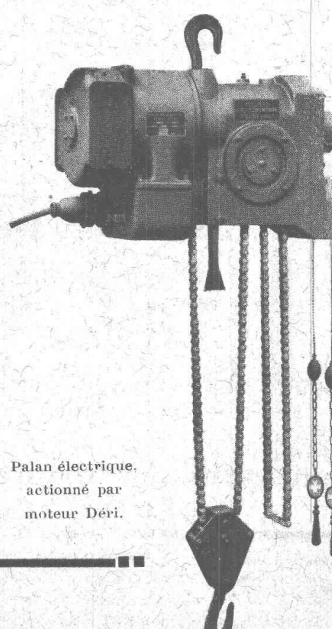
Presses hydrauliques.

ENGINS DE LEVAGE

**Grues, ponts
et plaques tournantes.**

Chariots transbordeurs.

**BRANCHEMENTS et
CROISEMENTS**



Palan électrique.
actionné par
moteur Déri.

(Suisse)

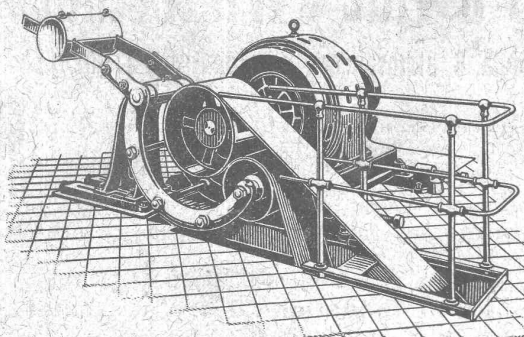
**Fonderie de FER
et de BRONZE**

PONTs et
Charpentes métalliques.
RÉSERVOIRS
et CHAUDIÈRES

**GAZOMÈTRES
TUYAUX**

BARRAGES et ÉGLUSES
DEVIS de toutes MACHINES
sur demande.

○○ SOCIÉTÉ DES USINES DE LOUIS DE ROLL ○○
SUCCURSALE : USINE DE CLUS CT. DE SOLEURE



Concessionnaire pour la Suisse
des

Transmissions "LENIX" breveté

Transmission directe pour les plus grands rapports possibles.
Pas de renvois. Economie de force, de courroie et de place.

Poulies enrouleuses sur billes.

Installations de transmissions complètes.
pour toutes les branches de l'industrie. Exécutions modernes avec
paliers graisseurs automatiques et paliers à billes.

EMBRAYAGE BENN

CARRIÈRES DE DALLES DE SAXON

Dallages, trottoirs, bordures de jardins, bassins de fontaines
marches d'escaliers, consoles, balcons jusqu'à 5 mètres de
long, couverts d'aqueducs de toutes dimensions.

Prix-courant sur demande.

CARRIÈRE DE TUF

Pierres de taille — Moëllonnage — Bordures de jardins
S'adresser à JOS. MUTTI, SION

Téléphone N° 31

MACHINES A TRONCONNER
pour barres de 20 à 115 mm.

MACHINES AUTOMATIQUES A TRONCONNER
pour barres rondes et carrées jusqu'à 224 mm.

MACHINES A SCIER ALTERNATIVES 160/160

MACHINES A PERCER de différentes capacités

MANDRINS -- TAUX

W. PFLUGER & CIE INGÉNIEURS-
CONSTRUCTEURS
ZURICH I -- Rämistrasse, 6

Détonnateurs

Mèches à mines

Grand Stock

Robert AEBI et Cie - Zurich I

Eternit



Garantie contre les ouragans
et contre la grêle

Excellent ardoise
pour
couvertures et revêtements
de façades.

Durée illimitée. → Garantie 10 ans.

Revêtements intérieurs
de plafonds et parois.

Représentant-voyageur :
M. A. ROSSET, Lausanne, Avenue du Mont-d'Or, 41

Société des Lampes
à incandescence
de Zurich
à Zurich I.
Lampes à fil
étiré

Qualité
excellente

LEUCONIUM

En vente chez les Entreprises Électriques
et Appareilleurs.

L'ÉCOLE LÉMANIA
LAUSANNE

prépare vite et très bien pour

POLYTECHNICUM

Ecole des Beaux-Arts, Paris
Ecole spéciale d'Architecture, Paris

Ascenseurs Stigler

: les plus répandus du monde :

E. GAILLARD

Ingénieur

Avenue des Alpes

LAUSANNE

Réparations

Transformations

Entretien

Toutes fournitures

TÉLÉPHONE 1-30