

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 61 (1935)
Heft: 13

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: 22.02.2026

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

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

ORGANE DE LA SOCIÉTÉ SUISSE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES
ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTENVEREINS

ADRESSES UTILES :

Appareils sanitaires
Träsch & Cie S. A., Berne

Asphaltage
O. Rosso S. A., Lausanne

Brûleurs à mazout
Ateliers H. Cuénod S. A., Genève

Câbles électriques
S. A. des Câbleries et Tréfileries, Cossonay

Chaussages centraux
Sulzer frères S. A., Winterthur

Engrenages
Amsler & Cie, Feuerthalen

Fonderies
Paul Perret & Cie, Lausanne

Fonte injectée
Injecta S. A., Teufenthal

Interrupteurs électriques silencieux
Mercuria S. A., La Chaux-de-Fonds

Lampes électriques
S. A. Lumière, Goldau

Moteurs électriques
Brown, Boveri & Cie S. A., Baden

Pièces isolantes (à façon)
Brac S. A., Breitenbach

Signaux routiers
Signum S. A., Wallisellen

Soudure électrique (inst. de)
Brown, Boveri & Cie S. A., Baden

Turbines hydrauliques
Ateliers des Charmilles S. A., Genève

BULLETIN DE COMMANDE - BESTELLSCHEIN

La **SOCIÉTÉ SUISSE D'ÉDITION** est priée de faire paraître les adresses suivantes dans les
Die Firma wird ersucht folgende Adressen unter Rubrik

ADRESSES UTILES

aux prix ci-après :

zu nachstehenden Preisen aufzunehmen :

1^{re} adresse **Fr. 50.-**

2^{me} adresse **Fr. 25.-**

toute adresse supplémentaire
jede weitere Adresse je

Fr. 15.- chacune.

3 adresses coûteront donc

Fr. 90.- 4 adresses **Fr. 105.-** etc.

3 Adressen kosten demzufolge

4 Adressen

Rubrique - Rubrik

Adresse

1.
2.
3.
4.
5.

pour le prix total de **Fr.** par an*
zum Totalpreis von pro Jahr* (26 X).

* La parution s'entend ininterrompue.

* Die Erscheinungsweise versteht sich ununterbrochen.

, le

(signature)



CÂBLES MÉTALLIQUES

Câbles métalliques
de toutes grosseurs et constructions pr
Aiguilles et Signaux de ch, de fer
Câbles spéciaux pr Transmis-
sions, Ascenseurs, Grues,
Monte-charges, Monte-
foin, Ponts-roulants,
Transports aériens,
Plans inclinés,
Funiculaires,
etc.

Cordes métalliques
(enveloppe en
fils d'acier, âme en
fils de cuivre ou d'alu-
minium) pour l'électrifica-
tion des chemins de fer.

Câbles de haubans.
Cordelettes de lessive.
Cordes en chanvre.

E. FATZER S. A. Fondée en 1836 **ROMANSHORN**
Représentants généraux pour la Suisse romande :
H. HUBER & Co., GENÈVE (Case Mont-Blanc)

RUBANS ABRASIFS



SIA Frauenfeld

Téléphone 8.58 et 8.59



Entreprise générale de Travaux d'asphaltage

pour Couvertures et Dallages étanches de Toitures plates, Voûtes, Tunnels.
Terrasse, Balcons, Chambres à lessives, Chambres de bains, Etendages, etc.
Application verticale Pour assèchement des murs.

Travaux garantis.

LAUSANNE
Téléphone 22.826

O. ROSSO S. A.
ASPHALTEUR

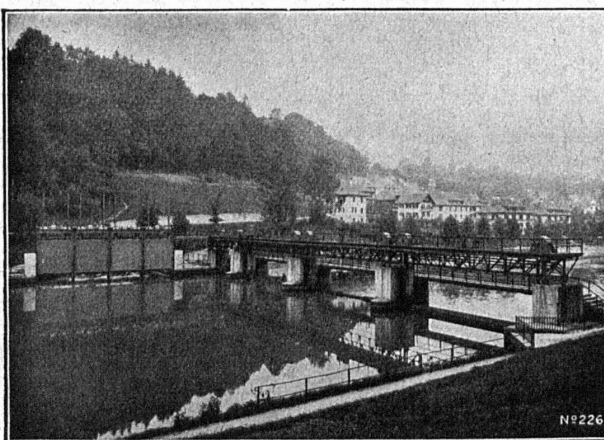
VEVEY
Téléphone 151

LA BANQUE CANTONALE VAUDOISE

met ses services à la disposition de

MM. les INDUSTRIELS, COMMERÇANTS et PARTICULIERS

Toutes opérations de banque aux meilleures conditions.



Barrage de l'usine de la Felsenau, Berne.

Société des Usines de L. de Roll Fonderie de Berne

Télégrammes :
Fonderie de Berne

à Berne

Téléphone :
25.088

Appareils de levage de tous genres.
Dragues à câbles pour l'extraction de gravière et de sable.

Matériel de chemins de fer : Branchements, Croisements, Chariots transbordeurs, Ponts tournants etc.

Chemins de fer Funiculaires avec freins de sûreté brevetés.

Treuils de halage.

Superstructures à crêmaillières des systèmes Rigganbach, Abt, Strub, Peter, etc.

Barrages : Vannes de toutes grandeurs et systèmes pour barrages, canaux et entrées de turbines, Grilles et Râteaux mécaniques pour le nettoyage des grilles.

Constructions Mécaniques de tous genres.
Fonte grise. — Renseignements à disposition.



PLAQUES DE PROPRETÉ
EN CELLULOID

E. & W. SCHLUND
FABRIQUE D'ARTICLES EN CELLULOID
ALTSTETTEN - ZURICH
TÉLÉPHONE UTO 5009



La Lampe
aarau

comme produit de la plus ancienne
Fabrique Suisse de lampes électriques

est la
démonstration
évidente de toutes
les nouvelles
conquêtes de la technique.

Solidité et
rendement lumineux
incomparables.

Usines de Lampes Électriques
Aarau S.A., Aarau



Société Suisse
des Explosifs

Usine et siège à GAMSEN près Brigue (Valais)

Explosifs de sûreté :

GAMSITE
et **SIMPLONITE**

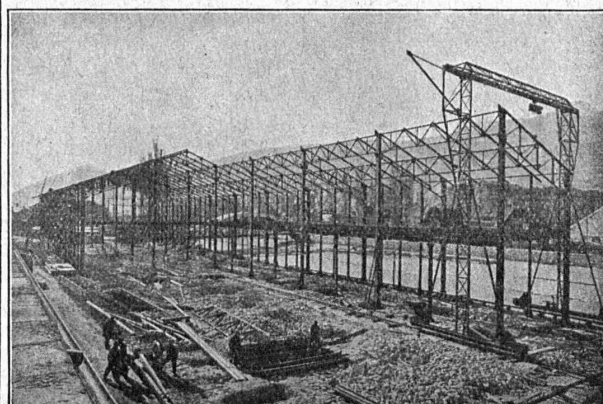
Dynamites à tous dosages
Dynamite „Antigel“
Mèches et Détonateurs
Tous accessoires pour le tir des Mines

Télégrammes : „Explosifs-Brigue“
Téléphone : № 181, Brigue



Ateliers de Constructions métalliques
et mécaniques

GIOVANOLA FRÈRES S.A.
MONTHHEY (Suisse)



Ponts et charpentes métalliques.
Constructions entièrement soudées par procédé électrique.
Ponts roulants. Grues. Vannes. Chaudronnerie en fer.
Conduite forcée. :: Gazomètres.
Réservoirs et appareils mélangeurs.
Cuves à huile pour transformateurs.
Serrurerie en bâtiment.

PAVATEX

PLAQUE ISOLANTE
DE QUALITÉ

PAVAG S.A. GENÈVE RUE DE LA RÔTISSERIE, TEL. 53.575

FIBRE DE BOIS



Fabrique suisse de
crayons Caran d'Ache,
Genève.

Doublure de la toiture de
l'école ondulée du magasin des
matières inflammables par
Pavatex-Normal 12 1/2 mm.
ignifugé comme isolant thermique. — Exécuté par :
M. Huber, ing. Genève.

FABRIQUE A CHAM

Soudure autogène

Gaz comprimés

Appareils

Accessoires

FABRIQUE D'OXYGÈNE, VEVEY
AV. RELLER

TEL. 4.43



Fabrication de
toute sorte de
STORES EN TOILE

Hermann Kästli S. A.
BERNE

TÉL. 29. 261

SONDAGES
FORAGES
FILTRES

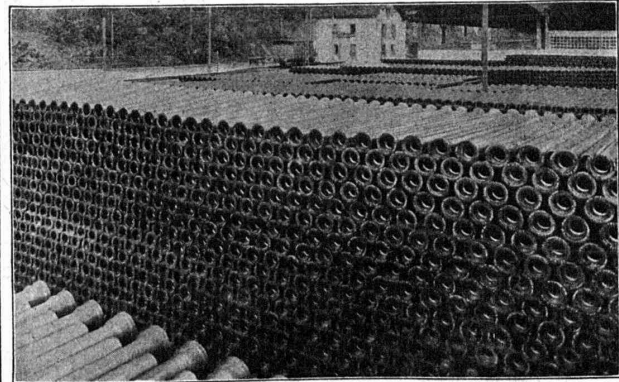
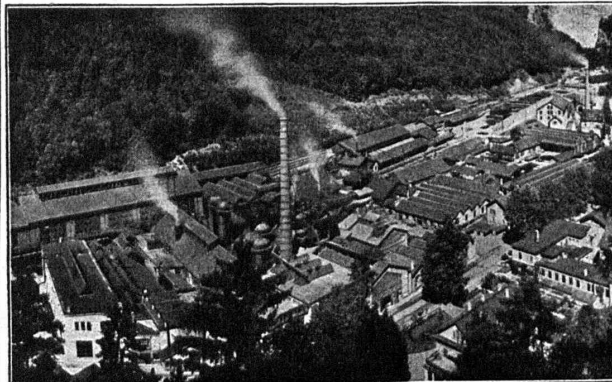
SYSTÈME
PETER

Société d'Entreprise de Forages et de Travaux S. A.

Tiefbohr- & Baugesellschaft A. G.

ZURICH, 53 Dreikönigstrasse
Téléphone 38.192

BERNE, 5 Werdweg
Tél. Christoph 1.970



SOCIÉTÉ DES USINES DE LOUIS DE ROLL

USINE DE CHOINDEZ



TUYAUX ET RACCORDS POUR CANALISATIONS D'EAU ET DE GAZ - TUYAUX POUR HAUTES
PRESSIONS ET TUYAUX SPÉCIAUX - TUYAUX EN FONTE CENTRIFUGÉE "ARENS",
TUYAUX A EMBOITEMENT A VIS

BRULEUR
PERFECTIONNÉE
"OLEO."

ATELIERS
H. CUENOD S.A.
CHATELAINE V.
— GENEVE —



CHAUFFAGE AUTOMATIQUE AU MAZOUT

SILENCIEUX,
SUR, PRÉCIS,
ÉCONOMIQUE.

CUENOD-WERKE A.G.
SIHLPORTE
LOWENSTRASSE 5
— ZURICH —

Cuénod

FONDERIE PAUL PERRET & C^{ie}, LAUSANNE

Rue de Genève - Tél. 22.660

Maison Fondée en 1895

Fonderie de Fer

Fontes pour machines sur modèles et au trousseau, jusqu'à 10,000 kg. — Fontes de bâtiments et de voirie. Articles en séries. Fontes spéciales pour l'industrie chimique.

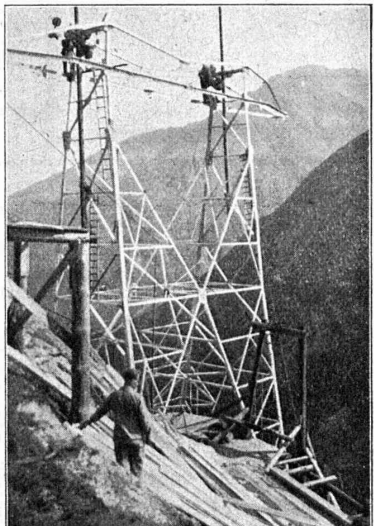


Rue de Genève - Tél. 22.660

Maison Fondée en 1895

Fonderie de Cuivre

Bronzes phosphoreux, aluminium et tous autres alliages. — Installation moderne. Machines à mouler. — Livraisons rapides.



Entreprise électrique

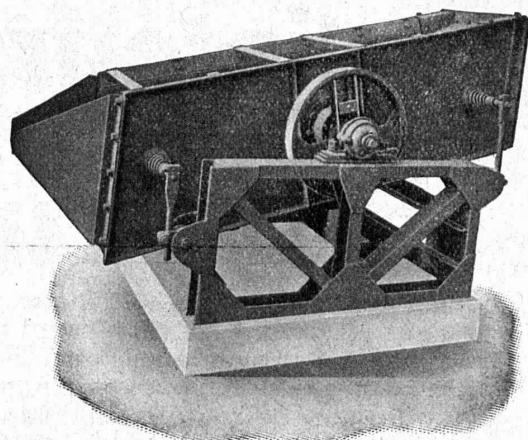
C. ERNI & C^{ie}

Av. des Bergières 37 **LAUSANNE** Téléphone 26 202

**Construction de lignes aériennes
de haute et basse tension et de lignes
de contact pour chemins de fer**

AMMANN construit des Vibratoires

pour tous rendements et toutes utilisations, soit tamisage, classement, dépoissierage, égouttage, lavage de tous produits susceptibles d'être tamisés.



Vibratoire à haut rendement

avec commande par excentrique.

Appareil économique, toujours prêt à travailler.

Marche douce constituant un

Tamiseur Universel

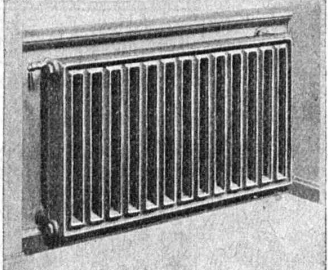
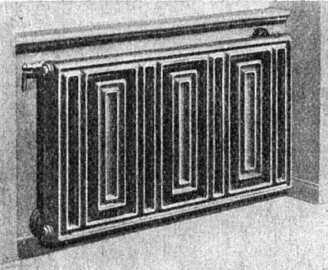
avec inclinaison réglable des tamis.

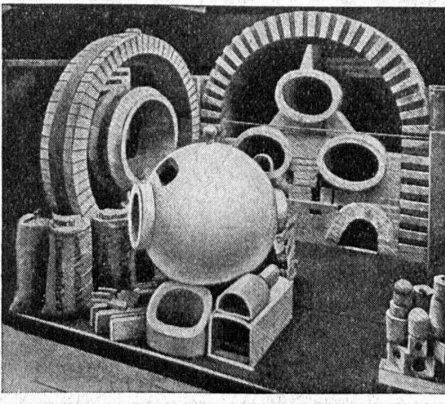
Tamis rapidement interchangeables.

Roulements à billes spéciaux assurant une grande sécurité de marche et un minimum de force absorbée.

U. AMMANN S. A., LANGENTHAL

SOCIÉTÉ DES USINES DE LOUIS DE ROLL À GERLAFFINGEN  **○○○ SUCCURSALE : USINE DE KLUS À KLUS CT. DE SOLEURE** 

<p>Radiateur pour pose libre. Efficace, utile et joli.</p>		<p>Radiateur normal „Columbus“</p>	<p>Radiateur pour pose libre. Efficace, utile et joli.</p>		<p>Radiateur spécial „Columbus“</p>
<p>Radiation de la chaleur par la face avant.</p>			<p>Exécution très soignée exigeant des consoles murales et des raccords dissimulés, des robinets spéciaux et des connexions à vis pour le retour.</p>		
<p>Chauffage de l'air par la face arrière.</p>					<p>Brevet </p>



Fabrique de Produits Réfractaires Lausen S. A.
Fondée en 1872 **Lausen (Bâle-Camp.)** Téléphone N° 27

Matériaux réfractaires de qualité
alumineuse,
silicieuse,
au corindon,
au carborundum,
en sillimanit, etc., pour toutes les industries.

PRODUITS { **anti-acides**
isolants

DÉPOTS DANS TOUTES LES GRANDES VILLES  

Mise en service la plus rapide connue

Corps de chauffage à encombrement le plus réduit

Conservation et durée indéfinies

Pas de peinture

Radiateurs en Cuivre OEDERLIN

conservent leur valeur métallique, qui ne peut se perdre, et réunissent une telle somme d'avantages que, dans votre propre intérêt, vous demanderez une offre lors de toute installation ou transformation de chauffage central.

S.A. OEDERLIN & CIE
BADEN / SUISSE