

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 59 (1933)
Heft: 6

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>

le Produit suisse



le plus réputé

pour l'assèchement parfait

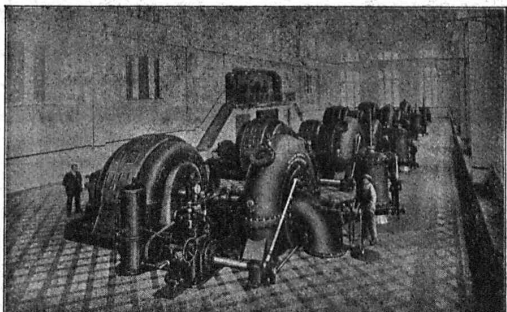
Gasp. WINKLER & Cie, Altstetten-Zurich

Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey (Suisse)

Téléphone N° 69

Adresse télégraphique : Fonderie Vevey

Téléphone N° 69



Usine de la Mativie
(Société hydroélectrique de la Cère)
4 turbines de 9000 ch. chacune. - Chute 130 m.
Vitesse 750 t. m.

TURBINES HYDRAULIQUES
RÉGULATEURS

PONTS ET CHARPENTES MÉTALLIQUES

APPAREILS DE LEVAGE
DE MANUTENTION ET DE TRANSPORT

CHAUDRONNERIE
RÉSERVOIRS - CHAUDIÈRES - GAZOMÈTRES - TUYAUX

FONDERIE DE FER ET DE BRONZE

APPAREILS POUR VOIES FERRÉES

INSTALLATIONS COMPLÈTES D'ABATTOIRS

Société Suisse d'Explosifs Cheddite et Dynamite

Bureau à Liestal : Tél. 182. Usines à Isleten (Ct. d'Uri) et Liestal

livre à des conditions avantageuses

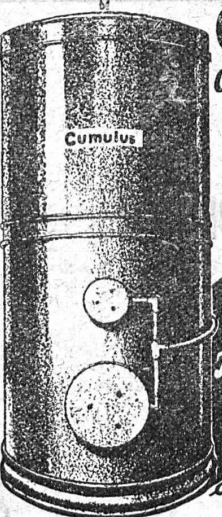
DYNAMITE de toutes forces

Explosifs de sûreté 1^{re} qualité

CHEDDITE ET TELSITE
MÈCHES ET DÉTONATEURS



Agents généraux pour la Suisse romande :
PETITPIERRE FILS & C^{ie}, NEUCHATEL
TÉLÉPHONE 3.15



Cumulus
Chaudière électrique

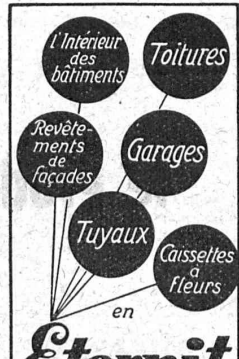
*Appareils électriques à accumulation
pour l'utilisation du courant de nuit à bon marché*

Primulus
Poêles électriques à accumulation

entièrement automatiques, de qualité incomparable,
du rendement le plus élevé

Fr. Sauter S.A. Bâle

Demandez
nos catalogues!

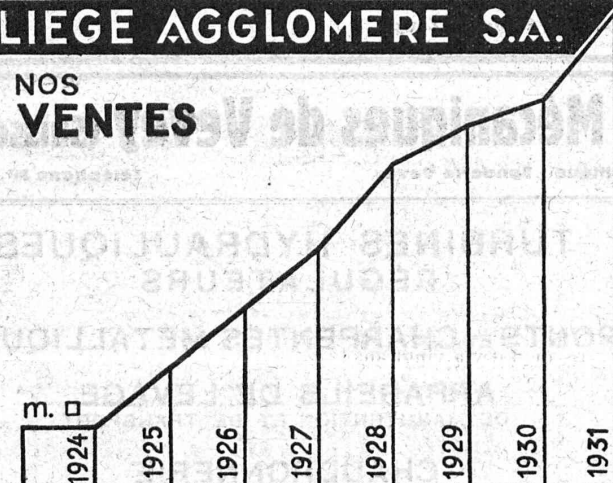


L'Intérieur des bâtiments *Toitures*
Revêtements de façades *Garages*
Tuyaux *Caissettes à fleurs*
en **Eternit**

Eternit Niederurnen

LIEGE AGGLOMERE S.A. KAEPFNACH-HORGEN

NOS VENTES



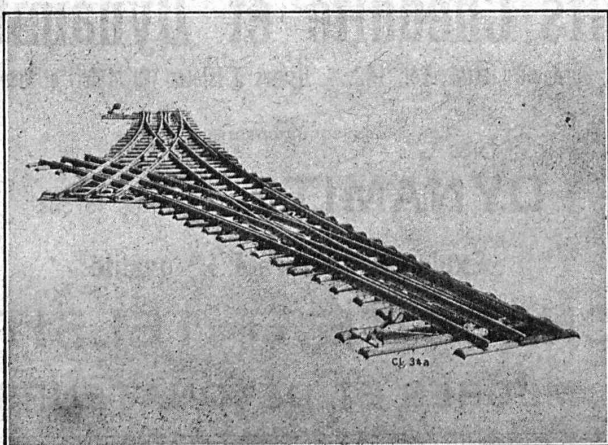
UNE PREUVE DE NOTRE DEVELOPPEMENT

CONTRE LE BRUIT
LA CHALEUR
LE FROID

LIEGE

REPRESENTANT - DEPOSITAIRE : LOUIS ROSSI ARCHT. LAUSANNE
11 PLACE ST. FRANCOIS 11
DEPOT LAUSANNE : SOCIETE COMMERCIALES S.S.E. LAUSANNE

LIEGE AGGLOMERE S.A. KAEPFNACH-HORGEN



Branchements et croisements à voie normale
et voie étroite.

Société des Usines de L. de Roll Fonderie de Berne

Télégrammes :
Fonderie de Berne

à Berne

Téléphone :
25.086

Appareils de levage de tous genres.
Dragues à câbles pour l'extraction de gravier 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 crémaillères des systèmes Rigggenbach, 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.

SULZER

Pompes centrifuges

pour stations de distribution d'eau municipales et communales, toutes exploitations agricoles et industrielles, installations d'accumulation, alimentation de chaudières, irrigation et drainage, service d'incendie, pompage d'eaux d'égout et fonçage de mines. Pompes domestiques à fonctionnement automatique. Pompes sur chariots.

SULZER FRÈRES, SOCIÉTÉ ANONYME, WINTERTHUR

CALCULS DE STABILITÉ
PROJETS - SURVEILLANCE - EXPERTISE
BÉTON ARMÉ
ET CONSTRUCTIONS DIVERSES

A. PARIS, INGÉNIEUR - CONSEIL
LAUSANNE

Petit Beaulieu, Av. Beaulieu. — Téléphone 24.692



Fabrique d'ascenseurs
électriques
Schindler & Cie
LUCERNE



INSTALLATIONS de TRANSPORT

Nous construisons les chemins de fer suspendus de tout genre et pour tous les usages, les transporteurs et les élévateurs mécaniques les plus divers. Cette multiplicité de produits nous permet de résoudre au mieux tous les problèmes qui nous sont posés.

OEHLER AARAU

ENGINS DE TRANSPORT, ACIER COULE
USINES MÉTALLURGIQUES OEHLER & CIE. S.A.

Ventilateurs

hélicoïdaux pour pressions . . . jusqu'à 10 mm de colonne d'eau, à basse pression pour pressions de 10—100 mm de colonne d'eau, à moyenne pression p. pressions de 60—300 mm de colonne d'eau, à haute pression pour pressions de 60—2000 mm de colonne d'eau. Exécutions spéciales livrées pour des débits jusqu'à 500 m³/sec.

BÉTON VIBRÉ

Maximum de compacité, d'imperméabilité, de résistance à la compression, de résistance à l'usure.

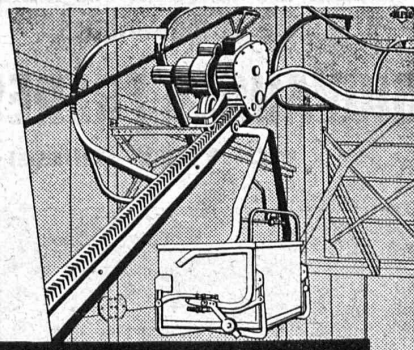
dans ses applications aux

ROUTES EN BÉTON

REVÊTEMENT DE CANAUX — BARRAGES
DALLAGES INDUSTRIELS — PAROIS ÉTANCHES

R. MAY Ingénieur diplômé; S. I. A.
Avenue de France, 66
LAUSANNE
ENTREPRISE DE TRAVAUX PUBLICS
Concessionnaire pour la Suisse de l'appareil „Vibropil”

Tel. 27.238



Ed. BRUN



Wädenswil (Zurich) 20
FABRIQUE SPÉCIALE
DE PRODUITS

POUR LA TREMPE, POUR LA SOUDURE ORDINAIRE ET A L'AUTOGÈNE, ET DE PRODUITS CHIMIQUES

Pour pouvoir souder d'une manière convenable, il est indispensable d'utiliser un matériel éprouvé et de bonne qualité.

Pour les différentes sortes de soudures à l'autogène et de qualités très recherchées.

Fil de fer à souder au charbon de bois, 1^{re} qualité, de fusion très aisée et très propre et de la plus grande économie.

Résistance de la soudure jusqu'à 100 % du matériel soudé.

Barres tendres de fonte au silicium, 1^{re} qualité.

Fil à souder trempé universel en bronze, 1^{re} qualité.

Fil à souder en laiton, 1^{re} qualité.

Fil à souder en cuivre, 1^{re} qualité.

Fil à souder en aluminium, 1^{re} qualité, teneur 98-99 %.

Fil à souder en laiton et argent mélangés, 1^{re} qualité.

Bronze pr. cloches, fondu, 1^{re} qualité.

Poudre à souder avec brasier à l'air libre.

Poudre à souder pour acier au creuset et fonte, 1^{re} qualité.

Poudre à souder pour cuivre, laiton, bronze, etc., 1^{re} qualité.

Poudre à souder pour aluminium, 1^{re} qualité.

Electrodes pour soudure à l'arc électrique, 1^{re} qualité.

Poudre pour la trempe, de surface ou pénétrante.

Matériel nécessaire pour soudures tendres ou dures.

Pâte à souder en boîte ou en barres, etc.

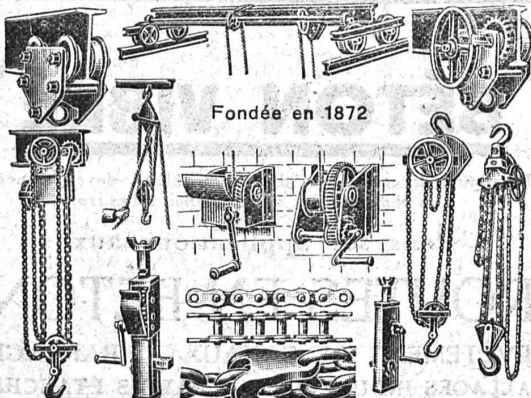
Produits pour le refroidissement des paliers.

LIÈGE
STORES
VOLETS A ROULEAUX
CHEMINÉES SCHOFER
BÉTON ARMÉ TRANSLUCIDE
GRANIT - GRÈS - MARBRE

LI. ROSSI
LAUSANNE
TÉL. 26.201

BRUN & C°, NEBIKON
(LUCERNE)

FABRIQUE DE CHAINES, POINTES, APPAREILS DE
LEVAGE ET MACHINES POUR ENTREPRENEURS

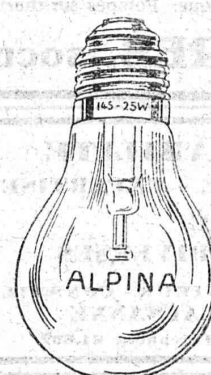


Fondée en 1872

Palans, Chariots-Roulants, Chaînes pour tous usages, Grues d'ateliers,
Treuils d'applique, Pointes de toutes dimensions.
Livraison rapide. — Prix avantageux. — Demandez nos offres spéciales.

Demandez à votre four-
nisseur la bonne

lampe suisse



ALPINA

ASTRON S. A.

Fabrique de lampes à incandescence

KRIENS



Maison suisse.

TROIS TURBINES DE
50 000 CV
en construction pour

**La plus haute chute du
monde = 1750 mètres**

Centrale Hydro-
Eléctrique de la
DIXENCE
VALAIS

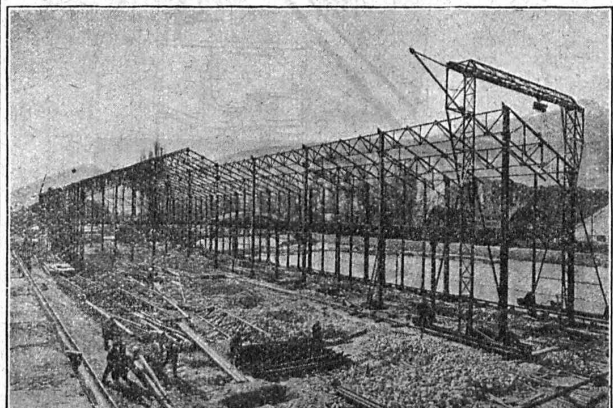
ATELIERS DES CHARMILLES S.A.
CHARMILLES - GENÈVE



**Ateliers de Constructions métalliques
et mécaniques**

GIOVANOLA FRÈRES S. A.

MONTHEY (Suisse)



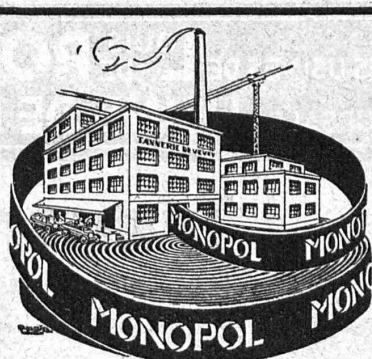
Ponts et charpentes métalliques.
Constructions entièrement soudées par procédé électrique.
Ponts roulants. Grues. Vannes. Chaudronnerie en fer.
Conduite forcée. :: Gazomètres.
Réservoirs et appareils mélangeurs.
Cuves à huile pour transformateurs.
Serrurerie en bâtiment.

ZENT

Le matériel pour chauffages centraux
Ses chaudières
Ses radiateurs
Ses bouilleurs
sont
des produits de qualité suisse

ZENT S. A. BERNE

Fabrique de matériel pour chauffage
central à Ostermundingen
près Berne



Offres, projets, devis sans engagement.

TANNERIE DE VEVEY S. A.

Asphalte naturel de Travers

Seules mines d'Asphalte en Suisse.

Reconnu le meilleur Asphalte

Représentants pour la Suisse:

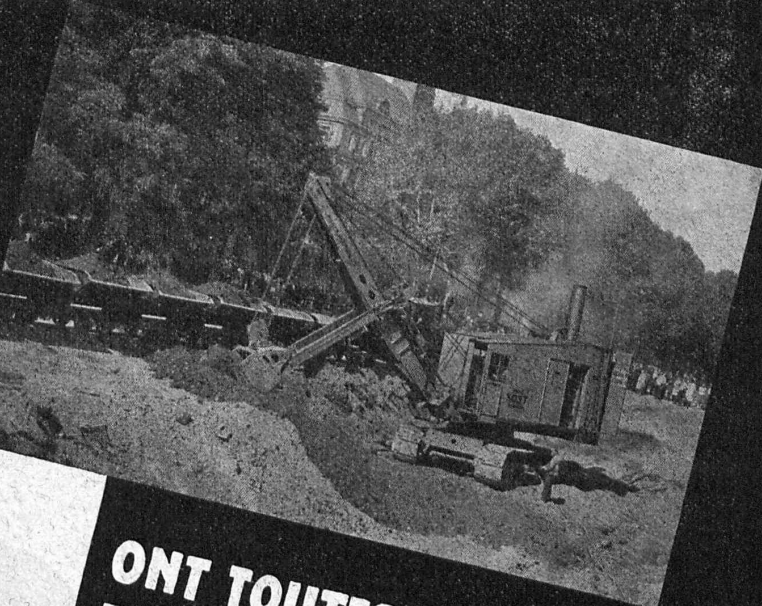
E.-R. Zetter & C°,
à Soleure

Maison fondée en 1843.



Marque de fabrique.

**LES PELLES PORTANT
CETTE MARQUE**



ALTONA-HAMBURG

**ONT TOUTES LES QUALITÉS
ET VALENT LEUR PRIX**

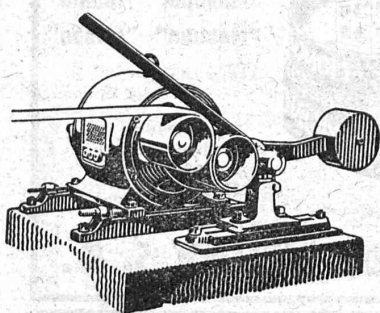
Représentation générale pour la Suisse:

Robert Aebi & Cie, S. A., Zurich — Werdmuhleplatz, 2

Téléphone 31.750



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



Transmissions Lénix

Transmissions directes avec grands rapports et distances d'axes réduites.

Suppression des renvois. Economie de force, de courroies et de place.

SUCCURSALE: **FONDERIE D'OLTEN**

Fonte brute pour poulies et roues dentées en tous genres.



CALORIE S. A.

Chauffages centraux. - Ventilation. - Installations sanitaires.

Brûleurs à huile.

Lausanne. Genève. Montreux. Sion. Lyon. Fribourg. Biel. Neuchâtel. La Chaux-de-Fonds.



Cet "Advance" mazout 12 tonnes a travaillé pendant 2 saisons sur les routes escarpées de l'Oberland.

Nous sommes à votre service pour vous conseiller et vous guider dans toutes les questions d'achat ou d'application de matériel.

U. AMMANN

Ateliers de Constructions S. A.

LANGENTHAL

Téléphone 78



La chargeuse-pelleteuse sur chenilles "Ammann" charge 1 m³ à la minute.