Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 76 (1950)

Heft: 17

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: 09.12.2025

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, des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes, de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne,

des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale

Lausanne, 26 août 1950 — 76me année, Nº 17

BREVETS D'INVENTION

A. BUGNION

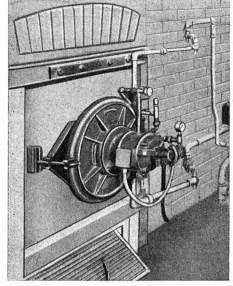
Physicien diplômé de l'Ecole Polytechique fédérale Ancien élève de l'Ecole supérieure d'Electricité à Paris Ancien expert à l'Office fédéral de la Propriété intellectuelle GENEVE 20, rue de la Cité

LAUSANNE 36, rue du Petit-Chêne

Jour de réception : jeudi après midi

LA CHAUX-DE-FONDS 66, rue Léopoid-Robert

Jour de réception : mardi après-midi



Cet appareil fonctionne depuis 1948 exclusivement à l'huile de vidange

Le Brûleur industriel

à huile lourde 3 et 4 et de récupération

AR-CO

Toutes puissances et applications

QUENDOZ Frères

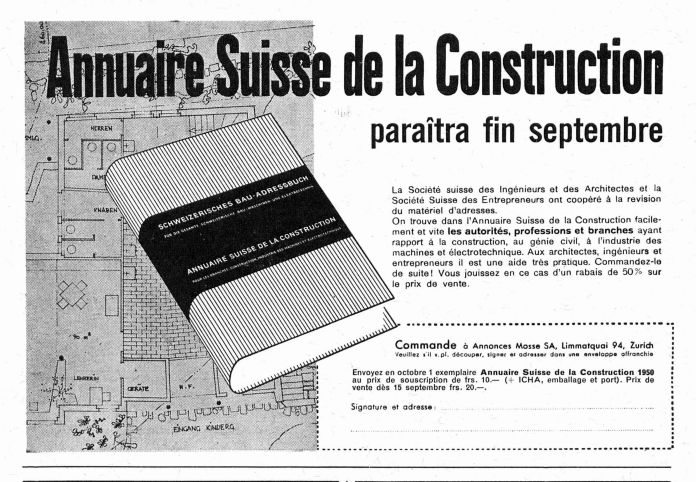
Caroline 2 bis — LAUSANNE

Jacques Micheli Ing. électr. dipl. E.P.Z.

- Brevets d'invention
- Marques de fabrique
- Dessins et modèles

82, rue du Rhône Genève

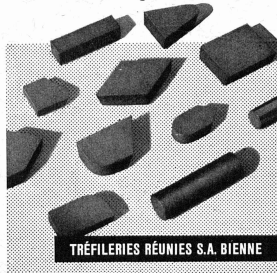
Téléphone 4 39 51







le métal dur à grand rendement



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 Nitropentaérythrite Cordeau détonant

Télégrammes: "Explosifs-Brigue"
Téléphone: Bureaux (028) 3 11 81 Brigue
Usines (028) 3 11 82 »



GIROUD

Bascules double-romaines Dynamomètres

Bascules pour grues

Bascules de table à romaines

Bascules multiples

Bascules à charbon automatiques

Bascules pour buts spéciaux
Bascules à voie aérienne
Bascules à voie Decauville
Poids publics pour voitures

Ponts à bascule pour chemins de fer



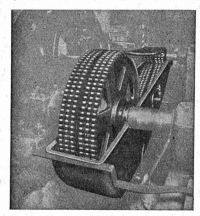
FABRIQUE DE MACHINES S. A. LOUIS GIROUD, OLTEN

REPRÉSENTANT POUR LA SUISSE ROMANDE: SCHOLL FRÈRES, GENÈVE, Fabrique de balances Tél. 022 262 55

Demandez les

transmissions Renold

complètes, normalisées du stock de Zurich



La chaîne est construite pour une usure lente et minime Longue durée, même à des vitesses élevées. La plus grande et uniforme précision est assurée dans

toute longueur de chaîne, coussinets et rouleaux sans joints : Point de défectuosités et d'interruptions Les roues avec profil des dents RENOLD : Engrenage parfait et silencieux.

Demandez les chaînes de standardisation britannique et européenne dont on peut faire l'échange en tous temps en Suisse et dans le monde entier

W. Emil KUNZ, Postfach, ZURICH 27

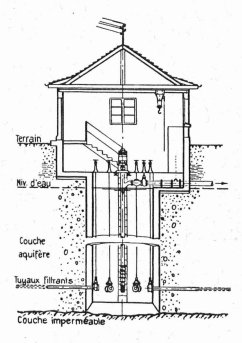
Gotthardstrasse 21

Tél. 051/25 29 10

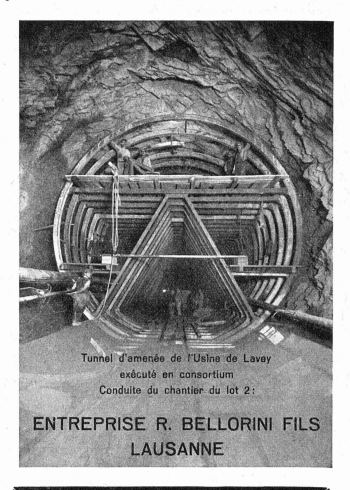


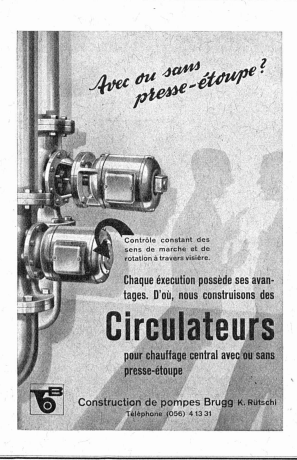
TRAVAUX HYDRAULIQUES S.A.

Berne - Tél. (031) 21742



CAPTAGES HORIZONTAUX





VIANINI

le supertuyau en béton armé centrifugé. Haute résistance. Etanchéité. Longueur utile jusqu'à 3,65 m⁴.

EMCO

Fosse septique à eau claire et biologique. Filtres. Fonctionnement garanti.

Tuyaux ronds longueur 1 m⁴

jusqu'à 1500 mm φ armés ou non.

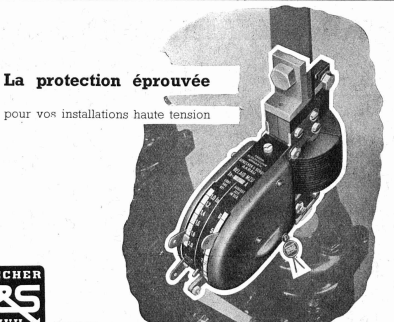
Pierre artificielle

Briques creuses D.F.G.

DESMEULES FRÈRES

FABRIQUE DE PRODUITS EN CIMENT

GRANGES - MARNAND Tél. 037 641 16



Relais direct

à temps indépendant

type MZU

de Sprecher & Schuh



AARAU

Demandez nos prospectus



IMPRIMERIE LA CONCORDE

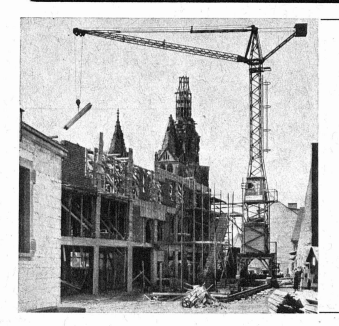
LAUSANNE

Terreaux 31

Téléphone 23 92 95

Impressions commerciales et artistiques. Tirages en couleurs, Illustrations, Labeurs Journeaux, volumes, brochures, catalogues Circulaires. - Enveloppes. - Programmes. Cartes de visite et d'adresse, Obligations Faire-part, Registres. - Algèbre, Musique

Pour vos annonces : ANNONCES SUISSES S. A., Lausanne, Genève et Succursales



Remarquez la nouvelle

GRUE-WOLF F 115

pour des constructions petites et moyennes

Force portante	Portée :
3000 kg	6 m
1750 kg	10 m
900 kg	16 m

Grand rendement — Manipulation simple — Montage rapide

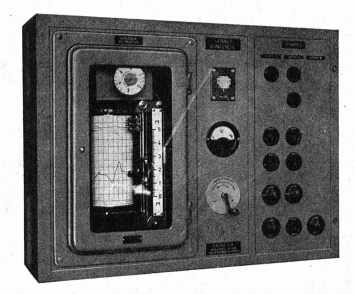
Achat et location par :

Robert Aebi & Gie SA Zurich

Téléphone (051) 23 17 50

Succursales: GENÈVE téléphone (022) 47778 ZOLLIKOFEN téléphone (031) 70106

INSTALLATIONS LIMNIMÉTRIQUES



Appareil de contrôle et de commande d'une station automatique de pompage avec limnigraphe enregistrant les variations de niveau du réservoir et la durée de marche des pompes; dispositif de commande à distance d'une vanne d'incendie; signalisation des dérangements par lampes et relais à clapet.

à commande mécanique pour enregistrement sur place ou à commande électrique à distance

Installations de contrôle de fréquence

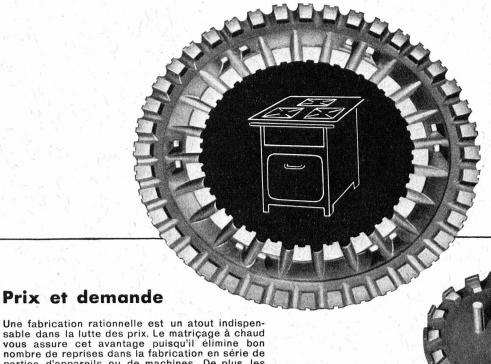
Horloges électriques

Demandez la visite d'un de nos ingénieurs

FAVAG

Fabrique d'appareils électriques S. A.

NEUCHATEL



Une fabrication rationnelle est un atout indispensable dans la lutte des prix. Le matriçage à chaud vous assure cet avantage puisqu'il élimine bon nombre de reprises dans la fabrication en série de parties d'appareils ou de machines. De plus, les pièces matricées parfaitement homogènes sont des plus résistantes; interchangeables, faciles à polir et d'un bel aspect, elles améliorent donc grandement la qualité des produits auxquels elles sont destinées. Pour cette raison, le constructeur avisé examine chaque possibilité d'utiliser nos pièces dans ses appareils ou machines de tout genre.

Société Anonyme St-Ursanne Tél. (066) 53155