Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 68 (1942)

Heft: 22

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 d'ingénieurs de l'Université de Lausanne, des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.



La BANQUE CANTONALE VAUDOISE

à Lausanne

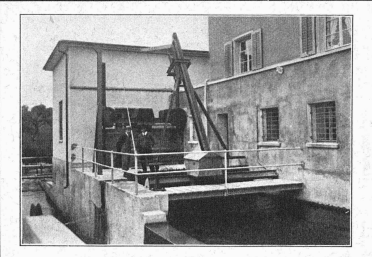
25 AGENCES ET 2 SOUS-AGENCES DANS LE CANTON — AGENCE A LAUSANNE : PLACE BEL-AIR met ses services à la disposition de MM. les industriels, commerçants et particuliers

TOUTES OPÉRATIONS DE BANQUE AUX MEILLEURES CONDITIONS

BREVETS d'INVENTION

la plus ancienne maison de Luisse: Imer, Dériaz & Cie

Genève
14 rue du Mont-Blanc



Ateliers de Constructions mécaniques

JONNERET FILS AINÉ

Genèv Fondés en 1850

TÁI 552

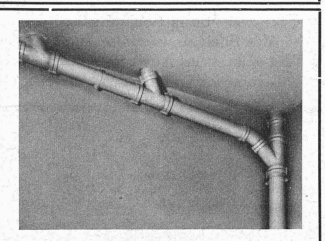
Spécialités:

Râteaux mécaniques et appareils dégrilleurs pour le nettoyage des grilles d'usines hydrauliques et prises d'eau

Brevetés dans tous les pays.

Tuyaux salubres Eternit

poids léger, montage simple — pose facile. Absorbent le son et sont inoxydables.



90 ANS DE

dans la technique des télécommunications et dans la mécanique de précision, l'application de méthodes de fabrication des plus modernes ainsi que l'emploi d'un personnel d'élite composé d'ouvriers spécialistes et d'ingénieurs expérimentés nous permettent de livrer des produits de tout premier choix.

Hasler Berne

Manufactures d'appareils téléphoniques et de précision Fondée en 1852 Téléphone 64

VIANINI

le supertuyau en béton armé centrifugé. Haute résistance. Etanchéité. Longueur utile jusqu'à 3,65 m¹.

EMCO

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

Tuyaux ronds longueur 1 m¹

jusqu'à 1500 mm φ armés ou non.

Moulage selon plan

de n'importe quelle pièce en béton, armée ou non.

DESMEULES FRÈRES

FABRIQUE DE PRODUITS EN CIMENT

GRANGES-MARNAND Tél. 641 16





MONTAGE PLUS RAPIDE ECONOMIE DE MATÉRIEL PAS DE DÉCHET

OTTO FISCHER S.-A. ZURICH 5 SIHLQUAI 125 TEL. 3 76 62



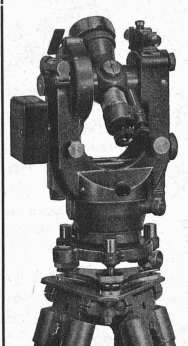
Meules à tasseau

env. 100 types en stock



WILD T1

LE NOUVEAU THÉODOLITE-RÉPÉTITEUR



Triangulation
Polygonation
Levés
tachéométriques



S. A. de Vente des Instruments de Géodésie Henri Wild, Heerbrugg.



CHRISTEN

SPÉCIALITÉS:

Perceuses rapides
Fraiseuses universelles
Tours de haute précision
Mandrins à 3 mors
«Christen»

CHRISTEN & Co. s. a., BERNE

La lampe OSRAM une merveille technique



Pareil à la lumière du jour, tel est l'éclairage assuré par les lampes OSRAM luminescentes en forme tubulaire. Partout où il importe de différencier fidèlement les teintes, elles constituent la seule lumière appropriée. Elles doivent à ces qualités leur utilisation dans la manufacture et la manutention des tissus et du papier. Elles donnent également un éclairage idéal pour la vitrine et le magasin,

LAMPES OSRAM LUMINESCENTES beaucoup de lumière, mais peu de courant F22A

Demandez la documentation OSRAMS.A.

Zurich, Limmatquai 3 - Tél. 27280