Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 72 (1946)

Heft: 24

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.

FONDERIE PAUL PERRET & C'e, LAUSANNE

Rue de Genève - Tél. 2.26.60 Maison fondée en 1895

Fonderie de Fer

Fontes pour machines sur modèles et au trousseau, jusqu'à 10,000 kg. - Fontes de bâtiment et de voirie. Articles en séries. Fontes spéciales au four électrique.



Rue de Genève - Tél. 2.26.60 Maison fondée en 1895

Fonderie de métaux

Bronze, laiton, aluminium et tous autres alliages. — Installation moderne. — Machines à mouler. — Livraisons rapides.

TUYAUX VIANINI en béton armé centrifugé

pour conduites de câbles, égouts, syphons, turbines, captages etc.

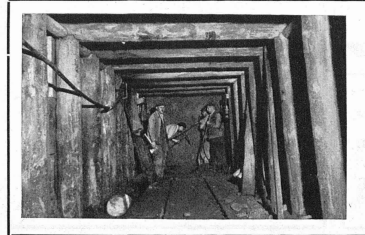
FOSSES SEPTIQUES

Tous produits en ciment.

Tuyaux ordinaires jusqu'à 1500 mm o armés ou non.

Nous nous chargeons du moulage de n'importe quelle pièce en béton.

DESMEULES FRÈRES, GRANGES-MARNAND



ENTREPRISE GÉNÉRALE DE TRAVAUX PUBLICS

R. BELLORINI FILS

Fondée en 1890

Terrassements - Ponts - Tunnels - Sondages

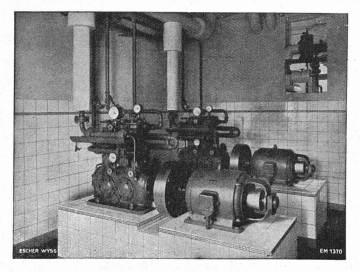
Mines - Injections - Gunite

Bâtiments industriels

Lausanne

Ch. de Bellevue 27

Tél. 48298



Installation frigorifique « FRIGOTROP » entièrement automatique dans une brasserie.

ESCHER WYSS

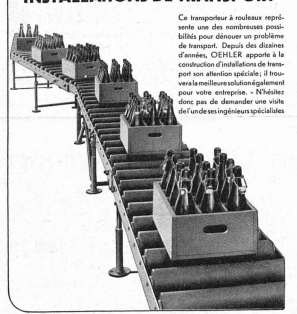
NOS SPÉCIALITÉS:

Produits de fonderie

Turbines hydrauliques
Pompes
Conduites forcées
Hélices marines à pas variable
Hélices d'avions en métal léger
Machines à papier
Turbines à vapeur
Chaudières à vapeur et réservoirs
Turbo-compresseurs et ventilateurs à hélice
Installations d'évaporation
Machines frigorifiques
Essoreuses pour l'industrie, système « TER MEER »

22/40

INSTALLATIONS DE TRANSPORT



OEHLER AARAU

Annon

Entreprise de travaux hydrauliques

LOSINGER & CIE

LAUSANNE - GENÈVE

Coffret de protection

10 A/380 V Type KT 6 A/500 V pour moteurs



Dimensions réduites.

Commandes par boutons poussoir.

Déclenchement thermique réglable.

Exécutions pour locaux secs ou humides.

Montage apparent avec boîtier ou encastré avec plaque frontale.

L'appareil approprié pour des petites machines, installations de chauffage, installations frigorifiques, etc.

SPRECHER & SCHUH S. A. AARAU



PORTES + FENÊTRES NORMALISÉES GOEHNER

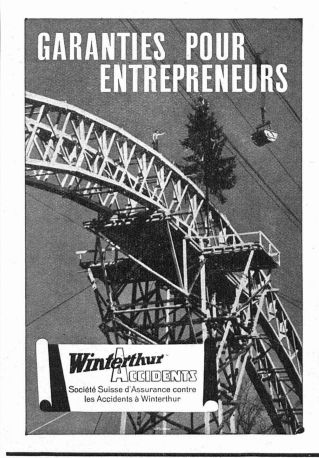
abaissent le coût de construction

Le grand succès de nos types normalisés a fortement entamé notre stock. Tous nos efforts tendent à reconstituer au plus tôt l'assortiment complet.

Réservez dès maintenant les FENÊTRES, PORTES et BUFFETS DE CUISINE NORMALISÉS prévus pour vos constructions de l'année prochaine. Vous vous assurerez ainsi la prompte exécution de vos ordres, et nous serons aussi mieux à même d'établir notre programme de fabrication.

Demandez le catalogue spécial à

ERNEST GOEHNER S.A., ZURICH Tél. (051) 241780 Representant à Genève: Norba S.A.R.L., Case postale 114, Gare de Cornavin, Téléphone (022) 25554





Roues +GF+

avec bandages pleins pour véhicules à bras

Société Anonyme des Aciéries ci-devant Georges Fischer, Schaffhouse (Suisse)

Téléphone (053) 5 30 21

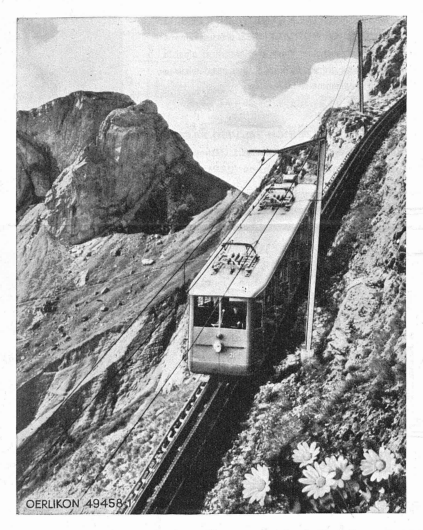


Exigez la marque Winterthur

FABRIQUE SUISSE DE MEULES ABRASIVES S.A. - WINTERTHUR La grande sécurité d'exploitation exigée par les chemins de fer à crémaillère, funiculaires, téléfériques, etc., est assurée par les

équipements électriques

OERLIKON



Chemin de fer du Pilate, le chemin de fer à crémaillère **avec rampe la plus forte du monde.** Toutes les automotrices sont équipées par Oerlikon.

ATELIERS DE CONSTRUCTION OERLIKON, ZURICH - TÉL. (051) 46 85 30

Bureau de Lausanne: Avenue J.-J. Mercier 7 — Tél. 2 35 21







FILS **CORDES**

en aluminium et en aldrey

CABLES sous PLOMB

pour courant fort et faible

S. A. des Câbleries et Tréfileries Cossonay-Gare



Pour toutes annonces

ANNONCES SUISSES S. A.

LAUSANNE · Rue Centrale 5

et succursales.

Photocopies de tous documents

Reproduction

Plan, dessin, tableaux, etc.

Publicité - Mode

Travaux d'amateurs

CH. ERB PHOTOGRAPHE LAUSANNE

RUE ENNING 4 bis

TÉL. 3.61.21

TRAVAIL DE PREMIER ORDRE



Baumgartner

PAPIERS

LAUSANNE

ZURICH Tél. 2 45 82 Tél. 23 74 70 ED. AERNI-LEUCH BERNE

CALQUES MILLIMÉTRÉS HÉLIOGRAPHIQUES



COMMUNE DE BEX

Le poste d'ingénieur est au concours

Conditions: Nationalité suisse.

Diplôme d'ingénieur civil de l'Ecole Polytechnique de l'Université de Lausanne ou de l'Ecole polytechnique fédérale.

Age maximum 35 ans.

Pratique de la profession d'ingénieur civil et si possible connaissances techniques de l'électricité.

Entrée en fonction : 1er janvier 1947, ou date à convenir. Engagement à titre d'essai pour une année.

Délai pour les offres manuscrites : 1 er décembre 1946. Les offres avec curriculum vitæ, indiquant les prétentions du candidat, seront adressées à la **Municipalité de Bex (Vaud)**.



TURBINES HYDRAULIQUES

POUR TOUTES CHUTES ET TOUS DÉBITS

ROUE D'UN GROUPE
DE 60000 CH
CHUTE 640 MÈTRES

ATELIERS DES CHARMILLES S. A. GENÈVE

CHARMILLES - GENEVE

