

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 66 (1940)
Heft: 21

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>

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.

MANUFACTURE de Produits Céramiques et Réfractaires S. A. LAUSEN

PRODUITS RÉFRACTAIRES : BRIQUES, PLANELLES, DALLES, MORTIER, MOUFLES, CREUSETS
Briques Klinker pour façades - Planelles Klinker pour carrelages - Briques de parement
TUYAUX EN GRÈS, AUGES, CUVES — BRIQUES ÉMAILLÉES

Visitez notre exposition permanente : Schweizer Bau-Centrale, Zurich 1, Talstrasse, 9 (Entrée libre).



Fondée en
1890

VENTILATION - CONDITIONNEMENT D'AIR

pour tous locaux d'habitation et locaux industriels

VENTILATION S.A. STAEFA Téléphone 93 01 36

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

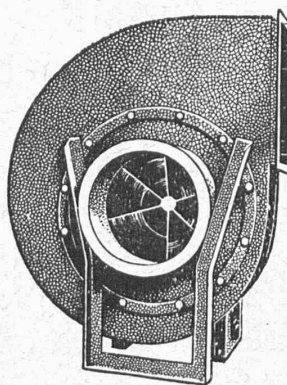
Bronzes phosphoreux, aluminium et tous
autres alliages. — Installation moderne.
Machines à mouler. — Livraisons rapides.

La publicité seule vous fera connaître !!!

SIFRAG

SIEBENMANN & FREI S. A. BERNE KONSUMSTRASSE 4

pour la bonne ventilation



Ventilateurs

Conditionnement d'air

pour théâtres, hôtels, restaurants, salles de réunion,
bureaux, locaux de fabrication, garages etc.

Ventilations générales

Chauffages à air

pour églises, salles, usines et bâtiments d'habitation

Installations de séchage pour toute industrie

sont construits selon les derniers progrès techniques
et basés sur une expérience de plus de 35 ans par

Wanner & C^{ie} S^{té} A^{me} à Horgen

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

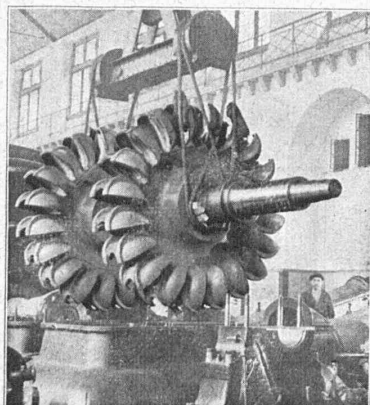
BERNE, 5 Werdtweg

Téléphone 31.970

Aseol

Huiles solubles et huiles de
coupe pour tous les travaux

ADOLF SCHMIDS ERBEN A.G. BERN



Roue Pelton
des Turbines de 15 000 CV
Usine Amsteg des CFF

Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S. A.

Turbines hydrauliques
de tous systèmes

Régulateurs

Conduites forcées

Barrages

Constructions métalliques

Tracteurs "Vevey-Diesel"

Laiteries, Abattoirs

Appareils en acier inoxydable

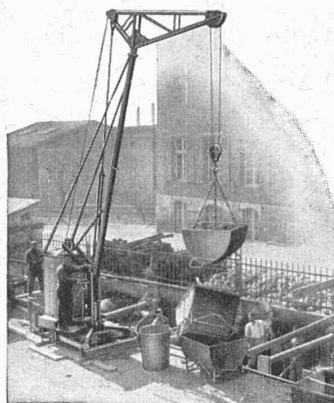
Chaudronnerie

Appareils de levage

Fonderie de fer et bronze

PETITE GRUE R A C O

BREVETÉE - PROPRE FABRICATION



La petite grue RACO, exécution brevetée, se distingue par certains avantages qui se font déjà valoir lors du montage et tout particulièrement pendant le service. Son montage pour le travail prévu se fait en quelques instants et la transformation de la portée, de la hauteur d'élévation et de la force portante au gré des besoins, ne demande que quelques minutes. La construction de la petite grue RACO est solide et elle lui garantit une longue durée d'existence.

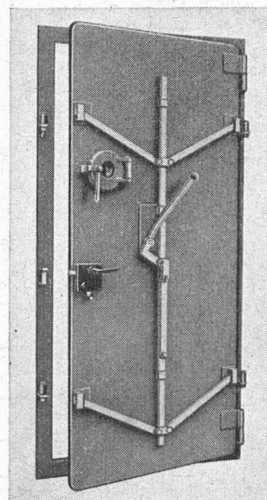
Robert AEBI & C^{ie} S.A., Zurich

TÉLÉPHONE 31750 — MAISON FONDÉE EN 1881

SUCCURSALE A ZOLLIKOFEN - BERNE

Portes d'Abris

norm



imperméables aux gaz —
résistant aux éclats d'obus
ou à l'effondrement — avec
fermeture centrale. Gran-
deur normale 80 x 185 cm.

de Fr. 205.-

Nous livrons en outre

Volets de Protection

Sorties de Secours

pour abris.

Sollicitez une offre.

Metallbau AG

Zürich-Albrieden Tel 70.677

Partout la lampe réputée
AARAU "D"
USINES DE LAMPES ÉLECTRIQUES AARAU S.A.
AARAU

APPAREILLAGE POUR

INSTALLATIONS
AUTOMATIQUES
DE CHAUFFAGE

Interrupteurs
horaires.
Disjoncteurs-
Interrupteurs
automatiques.
Thermostats
d'ambiance,
plongeurs,
de cheminée, etc.
Transformateurs
d'allumage.
Contacteurs à
moteur à actions
multiples.

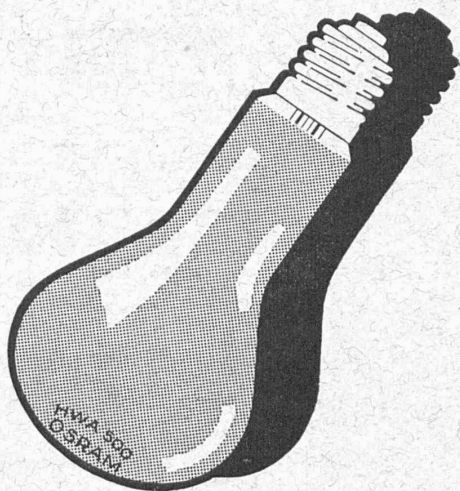


LANDIS & GYR

SA ZOUG

In 898

Lumière nouvelle



La lampe mixte au mercure n'exige pas de bobine de self

Sa lumière, **bon marché**, est semblable à celle du jour.
Elle est tout particulièrement indiquée pour bureaux, halls,
magasins, vitrines, ateliers et usines.

Demandez documentation à

OSRAM S. A. ZURICH

Limmatquai 3

Tél. 272 80

OSRAM



Société des Usines de Louis de Roll S. A.

FONDERIE de BERNE à BERNE

Télégrammes : FONDERIE DE BERNE

Téléphone : 2 50 66

Monte-pentes à traîneaux



Griesener Bern

Fonderie de Berne 396

Hahnenmoos, Adelboden.

Funiculaires
Téléfériques
Matériel de chemins de fer
Superstructure à crémaillère
Ponts-roulants et grues
Ponts-portiques de chargement
Treuils et vannes de barrages
Râteaux dégrilleurs
Dragues à câbles
Constructions mécaniques
Fonderie de fer