**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande

**Band:** 69 (1943)

**Heft:** 19

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**

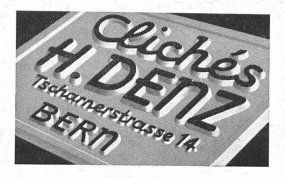
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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







#### UNE PRESSE POUR CHAQUE ATELIER

pour usages divers

FABRICATION SUISSE

Force de pression 20 T. Diamètre de l'axe 60 mm. Passage 280 mm. Course de serrage 310 mm. Levée d'un tour de fuseau 48 mm. Poids 400 kg.

SEUL REPRÉSENTANT :

E. HOSTETTLER, BERNE, Seidenweg 62

Comptoir pour fournitures d'ateliers

Tél. 39388

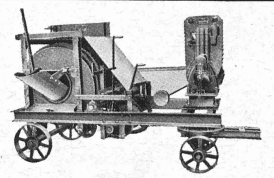


**TEUFENTHAL près AARAU** 

Tél. 3.82.77

USINES SUISSES DE FONTE SOUS PRESSION

FABRIQUE D'APPAREILS



SIHLQUAI 125 TEL. 3 76 62

Machines pour entrepreneurs

pour super- et infrastructure.

Machines et installations pour la préparation de sable et gravier.

> Appareils de levage pour commande à main et électrique.

Pompes à incendie

avec moteur de 25, 35 et 50 CV.

Fondée en 1872

Fabrique de machines NEBIKON (Luc.)

Tél. Nº 85.112

## Rue de Genève - Tél. 2.26.60

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 bâtiments et de voirie. Articles en séries. Fontes spéciales pour l'industrie chimique.



Maison fondée en 1895

Fonderie de Cuivre

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

# COMPTOIR SUISSE

Lausanne

11-26 septembre 1943

Billets simple course valables pour le retour

#### INGÉNIEUR CIVIL diplômé E. l. L.

8 ans de pratique, très fort en statique, CHERCHE PLACE dans un bureau technique ou comme chef d'un chantier de construction. Ecrire sous chiffre A 12.993 L à Publicitas, Lausanne.



------

#### ÉCOLE D'INGÉNIEURS DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Préparation aux carrières d'ingénieur-civil, d'ingénieur-civilgéomètre, d'ingénieur-mécanicien, d'ingénieur-électricien, d'ingénieur-chimiste et de géomètre.

La durée normale du cycle des études dans les divisions du génie-civil, génie-civil-géomètre, de la mécanique et de l'électricité est de huit semestres; elle est de sept semestres dans la division de la chimie industrielle et de cinq semestres pour les géomètres.

Début du semestre d'hiver, le 15 octobre 1943, dans les nouveaux locaux à Beauregard, Avenue de Cour, Lausanne.

Programmes et renseignements au Secrétariat de l'Ecole d'Ingénieurs, Lausanne.



#### **ASCENSEURS MONTE-CHARGE MONTE-PLATS** EN TOUS MOTEURS ÉLECTRIQUES

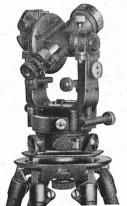
ASCENSEURS ET MOTEURS « SCHINDLER »

HAUBRUGE & C" LAUSANNE Chemin de la Batelière. - Tél. 22946

MARQUES DE FABRIQUE - DESSINS -CONSULTATIONS - EXPERTISES

SCHOT INGÉNIEUR-ANDRÉ

CONSEIL TÉLÉPH. 50.398



Nouveau

Théodolite de triangulation DK M2



destiné à la polygonométrie, tachéométrie, triangulation de IIIe et de IVº ordres et à tous les travaux de piquetage

Exemple de lecture du DK M2 avec micromètre optique

Grossissement de la lunette 30 x

Ouverture de l'objectif 45 mm.

Poids de l'instr. seul 3,6 kg. » de l'étui métall. 1,8 »

Des dispositifs nouveaux importants permettent un travail très rapide et exact.



400<sup>g</sup> Vert.-Kreis 15,960 + 0,11765 15,71765

Notice DK 401a franco sur demande.

Téléphone 21112

Ateliers de mécanique, de précision et d'optique Fondés en 1819

Atelier de précision mécanique s'occuperait de travaux de tournage - fraisage perçage - meulage et travaux d'établi.

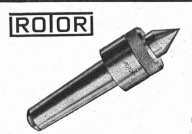
> Pièces de remplacement pour machines, même de provenance étrangère.

Outillage pour études et maquettes.

Exécution de patentes avec la plus haute précision à des prix et délais avantageux.

#### Will. FISCHER, Zurich 3

Giesshübelstr. 94



#### Pointe de tour rotative

de précision Toutes exécutions spéciales sur demande Service de réparation

Travail suisse

#### ROTOR Fabrication de pointes de tour et appareils

M. Scherler & Co., Zurich 8 Bureau: Dahliastrasse 11, Tél. 449 09 Usine: Feilengasse 7 a, » 42772

#### S. A. des Câbleries & Tréfileries **Cossonay - Gare**

## FILS & CORDES

en Aluminium en Aldrey

#### CABLES sous PLOMB

pour courant fort et courant faible



## L'explosif

bien connu. efficace et bon marché

c'est

# la poudre noire

Intend. féd. des Poudres, Berne

individuelle moderne pour machines de tous genres



éprouvée de longue date dans des milliers d'entreprises industrielles de toutes branches.

Rapports de démultiplication jusqu'à 100 000 : 1. Construction axiale, fonctionnement silencieux, ne demandant aucun entretien.

Engrenages ACBAR et Constructions mécaniques Fridolin Michel-Dietelm & Co., UERIKON-ZURICH

#### Fraises de tous genres

en acier rapide sup. Couteaux pour machines Fellows « Sunderland » Gleason «Bilgram» Reinecker «Zimmermann»

# **utillage**

F. Gysi · Suhr-Aarau · Tél. 239.66



#### ÉCOLE D'ARCHITECTURE ET D'URBANISME DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Préparation à la carrière d'architecte et d'urbaniste

Ouverture des cours des 1er semestre et suivants : le 15 octobre 1943

Programmes et renseignements au Secrétariat de l'Ecole d'Architecture, 3, Place Chauderon, Lausanne.

#### CALCULS DE STABILITE

PROJETS - SURVEILLANCE - EXPERTISE

BÉTON ARMÉ

ET CONSTRUCTIONS DIVERSES

A. PARIS.

INGENIEUR - CONSEIL LAUSANNE

Toutes les

Petit Beaulieu, Av. Beaulieu. - Téléphone 24.692

### Papeterie de St-Laurent

Charles Krieg

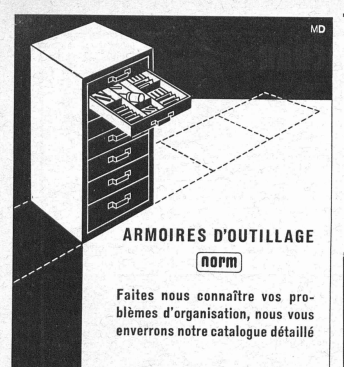
Rue St-Laurent, 2J - LAUSANNE

TÉLÉPHONE 3 71 75

fournitures de bureau

ARTICLES TECHNIQUES

La publicité seule vous fera connaître!!!



agersta ES BONS ACIERS COURVOISIER & Cº BIENNE



#### COMPRESSEURS

entièrement automatiques 6-64 m3 à l'heure

Installation de peinture au pistolet, outillage pour air comprimé, pistolets à soufflet, etc.

#### WEWERKA

Zurich 8, Dufourstrasse 4, Téléphone 41626 (051) Berne, Effingerstrasse 33, Téléphone 261 26 (031) Lugano, Via E. Bossi 9, Téléphone 22018

norm

TEL. 7 06 76

**METALLBAU** 

**SA.ZURICH9** 

## RECHERCHES

## EDMOND LAUBER Ing. dipl. E. P. F. - Conseil en matière de propriété industrielle.

9, Avenue Marc Monnier

GENEVE

Téléphone 53188



A. WIDMER S. A., ZURICH, 1, Löwenstr. 11. - Tél. 5 29 95





Une publicité efficace auprès des ingénieurs, architectes et entrepreneurs par une annonce dans le "Bulletin Technique"