

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 70 (1944)
Heft: 8

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>

Travaux publics
Revêtements de chaussée
Voies de chemins de fer industrielles
Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

WALO BERTSCHINGER & Cie

LAUSANNE

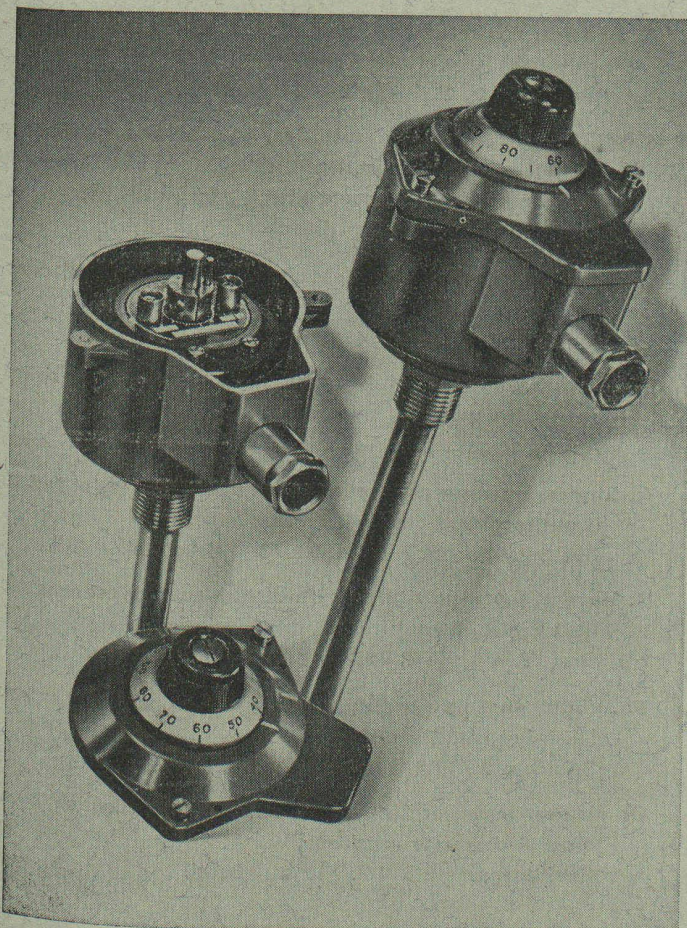
Avenue d'Ouchy 4

TÉL. 33518



COMPRESSEURS
entièrement automatiques
6 - 64 m³ à l'heure
Installation de peinture
au pistolet, outillage
pour air comprimé, pis-
tolets à soufflet, etc.

WEWERKA
Zurich 8, Dufourstrasse 4, Téléphone 41626 (051)
Berne, Effingerstrasse 33, Téléphone 26126 (031)
Lugano, Via E. Bossi 9, Téléphone 22018



Nos appareils de contrôle thermique :

Thermostats à plongeur
Thermostats de chaudières
Thermostats d'ambiance
Thermostats d'applique
Thermostats pour chauffe-eau
Thermostats consécutifs
Vannes motorisées à clapet et à papillon
Servo-moteurs
Interrupteurs automatiques
Interrupteurs horaires
Horloges de contacts
Installations de régulation automatique de
chauffages centraux
Régulation de la température de locaux

DEMANDEZ-NOUS UNE OFFRE

LANDIS & GYR S.A. ZUG

Dépt. : App. de contrôle thermique

Association Suisse des Ingénieurs-Conseils (ASIC)

Fondée en 1912

Les membres de cette Association sont des ingénieurs suisses indépendants, possédant une instruction universitaire et ayant une longue expérience. Ils s'occupent dans leurs spécialités respectives de projets, consultations, estimations, expertises, arbitrages, surveillance et réception de travaux et fournitures. Tous renseignements sont fournis par les membres et par le Secrétariat, Bahnhofquai 15, Zurich, où l'on peut se procurer la liste détaillée des membres avec indication de leur activité.

M. Bärlocher, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles,
Kurfürstenstr. 70 Tél. 3 44 29 Zurich.

H. Blattner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles,
Nüscherstr. 30 Tél. 5 38 20 Zurich.

Dr J. Büchi, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques,
Bahnhofstr. 38 Tél. 3 83 92 Zurich.

Dr sc. techn. M. Ebner, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques et distribution d'eau,
Rue Beau-Séjour 15 Tél. 3 85 00 Lausanne.

H. Eichenberger, Ingénieur civil, spécialement constructions civiles, béton armé, aménagement de forces hydrauliques,
Weinbergstr. 17 Tél. 8 38 78 Zurich.

Alb. Eigenmann, Ingénieur mécanicien, spécialement chauffages, ventilations, installations sanitaires,
Villa Isola Tél. 8 78 Davos-Dorf.

M.-P. Enderlin, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques, constructions civiles, bâtiments ruraux,
Gäuggelistr. 49 Tél. 2 27 20 Chur.

E.-B. Geering, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique et en bois,
Riehenstr. 64 Tél. 4 68 32 Basel.

H. Gicot, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles,
Avenue du Moléson 14 Tél. 6 69 Fribourg.

W. Gröbli, Ingénieur civil, spécialement constructions civiles industrielles, organisation industrielle,
Pelikanstr. 6 Tél. 7 05 96 Zurich.

Dr H.-E. Gruner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques,
Nauenstr. 7 Tél. 4 59 86 Basel.

G. Gruner, Ingénieur civil, spécialement travaux hydrauliques et constructions civiles,
Nauenstr. 7 Tél. 4 59 86 Basel.

W. Hugentobler, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, hydrauliques, constructions civiles,
Rorschacherstr. 21 Tél. 2 78 06 St. Gallen.

P. Kipfer, Ingénieur civil, spécialement béton armé et constructions civiles industrielles,
Monbijoustr. 97 Tél. 2 19 80 Bern.

Ad. Meier, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique et en bois,
Florhofstr. 2 Tél. 95 66 47 Wädenswil.

Herm. Meier, Ingénieur mécanicien, spécialement installations sanitaires,
Bahnhofquai 15 Tél. 3 19 48 Zurich.

A. Meyer-Stehelin, Ingénieur civil, spécialement béton armé, constructions en charpente métallique,
Steinenvorstadt 36 Tél. 2 85 60 Basel.

J. Nadler, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques, constructions civiles industrielles et en bois,
Tödistr. 9 Tél. 7 42 55 Zurich.

F.-M. Osswald, Ingénieur mécanicien, spécialement acoustique,
Römerstr. 37 Tél. 2 65 64 Winterthur.

H. Roth, Ingénieur civil, spécialement aménagement de forces hydrauliques,
Wernerstr. 24 Tél. 3 53 33 Bern.

H. Scherer, Ingénieur civil, spécialement construction en charpente métallique et béton armé,
Hertensteinstr. 68 Tél. 2 06 88 Luzern.

H.-W. Schuler, Ingénieur électricien, spécialement installations électriques pour chemins de fer et industrie, installations de force, de lumière et de courant faible pour bâtiments,
Tödistr. 9 Tél. 3 91 84 Zurich.

L. Simmen, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, constructions civiles,
Talacker 34 Tél. 7 30 76 Zurich.

Ph. Stahel, Ingénieur civil, spécialement constructions civiles, travaux hydrauliques, béton armé,
Augustinergasse 3 Tél. 3 41 09 Basel.

A. Studer, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles, béton armé,
Rue Saint-Honoré 7 Tél. 5 19 58 Neuchâtel.

H. Vautier, Ingénieur civil, spécialement travaux publics, constructions civiles, travaux hydrauliques, génie rural,
Grand'Rue 9 Tél. 9 55 26 Nyon.

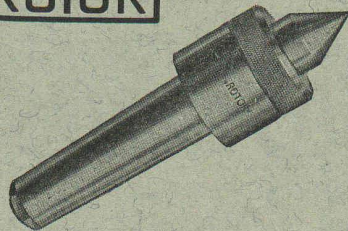
Th. Vögeli, Ingénieur civil, spécialement travaux publics et hydrauliques, constructions civiles,
Belairweg 2 Tél. 2 16 12 Thun.

O. Ziegler, Ingénieur civil, spécialement construction en béton armé et charpente métallique,
Kaufhausgasse 2 Tél. 2 19 13 Basel.

Tubes de précision en acier, étirés à froid

KÄGI & C°
Winterthour

ROTOR



Pointe de tour rotative

Travail suisse
de précision

Toutes exécutions
spéciales sur demande

Service de réparation
rapide

ROTOR Fabrication de pointes de tour et appareils

M. Scherler & Co., Zurich 8
Bureau: Dahliastrasse 11, Tél. 4 49 09
Usine: Feilengasse 7 a, » 4 27 72

MEYNADIER

Meynadier & Cie, S.A., Altstetten-Zch.

Bureau pour la Suisse romande :

Berne, Seidenweg 24 - Tél. 3 75 39

Matériaux d'étanchéité spéciaux pour toutes
isolations phoniques, thermiques et hydrofuges.

Cartons bitumés et asphaltés.

Toxement et Barra

Mélanges d'étanchéité pour ciment.

Nerol

Enduit hydrofuge pour béton, crépissage,
construction en fer.

Paltox

Mastic spécial pour joints et réparations.

Granitox

Bouche-ciment, antipoussière.

Demandez nos prospectus ou la visite de notre représentant.

La publicité seule vous fera connaître !!!

Corderie industrielle suisse S.A. Schaffhouse

Fondé en 1839 — ci-devant C. Oechslin zum Mandelbaum — Tél. 5 42 41

Nos câbles brevetés « CIS » (DRP et brevet suisse) sont absolument antigiratoires.

Aucune torsion de la charge !

Pas d'entortillement du câble !



Particulièrement appropriés
pour : Grues pivotantes,
Contrepoids non guidés,
Palans électriques, etc.

Pour pelles mécaniques, grues, sonnettes, dragues à câbles, etc., exigez nos câbles brevetés « IDEAL »
(DRP et brevet suisse)

DUVOISIN & Cie

Entreprises électriques

LAUSANNE

Tél. 3 35 96

Tous travaux concernant les lignes électriques extérieures.
Câbles souterrains.

Lignes de contact pour chemins de fer et trolleybus.
Projets et devis.

TUYAUX SANITAIRES

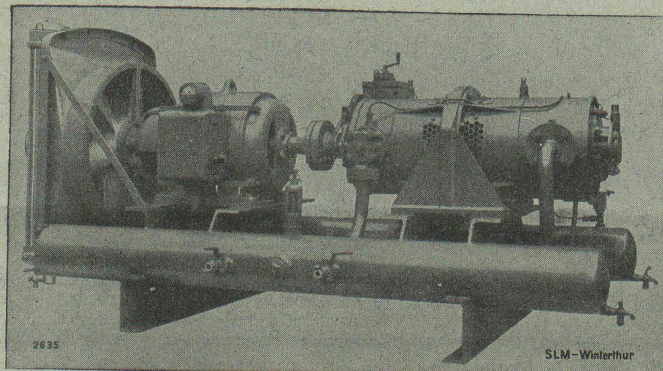
Eternit

contribuent à épargner le métal. Ils ne rouillent pas, ne propagent pas le son et leur jonction est toujours impeccable

ETERNIT S.A. NIEDERURNEN TEL. 415 55

SLM
WINTERTHUR

COMPRESSEURS ROTATIFS



sur châssis

refroidis par air

**Installations entièrement
automatiques**

**Société Suisse pour la Construction de Locomotives et de Machines
WINTERTHUR**

Concasseurs

Gravillonneurs

Broyeurs

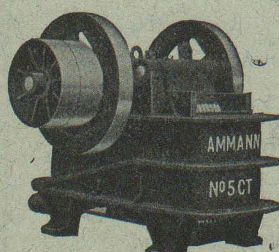
Chargeuses automatiques et à ruban

Moto-compresseurs

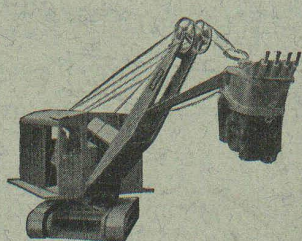
Tout l'outillage pneumatique

EXCAVATEURS A CHENILLES

Machines pour la construction
et l'entretien des routes



**U. AMMANN s. a.
LANGENTHAL**



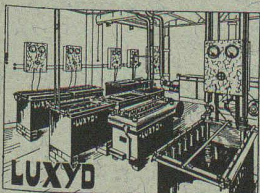
BIDURIT

BURINS DE DÉCOLLETAGE
MEULES À ROULER
CANONS FIXES ET
RÉGLABLES
FRAISES À UNE DENT

d'une exécution
parfaite



TRÉFILERIES RÉUNIES S.A. BIENNE
Département métal dur / Téléphone 27411



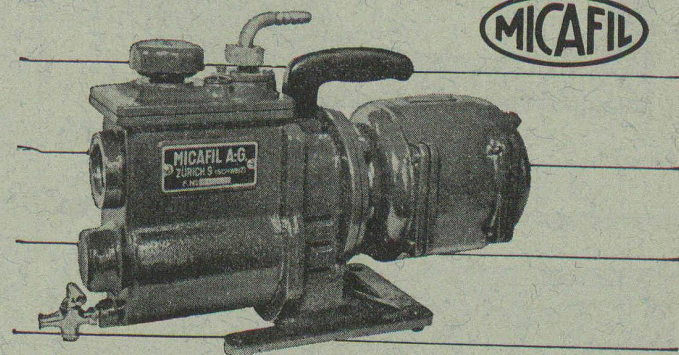
INSTALLATIONS ET
FOURNITURES POUR
L'ÉLECTROPLASTIE
PRODUITS A POLIR
A. Raymond & C° S.A.
BIENNE

NOTZ & C° S.A.
BIENNE
ACIER
SANDVIK

LUXRAM Deca.
Notre bonne lampe suisse

Pompes à vide profond

pour le laboratoire et la fabrication



débit à l'aspiration 0,5 à 240 m³/h
vide maximum un étage 0,01 mm Hg
deux étages 0,001 mm Hg

Modèle spécial pour l'évacuation de vapeurs
de toute espèce avec purification continue de
l'huile d'étanchéité.

MICAFIL S.A. ZURICH-ALTSTETTER
TEL. 55200



Entreprise de construction en bois de la Suisse romande demande pour entrée immédiate



L'ordre dans l'entreprise

ARMOIRES ET CASIERS

norm

pour pièces détachées

LAYETTES D'ETABLIS

norm

pour outils

ARMOIRES D'OUTILLAGE

norm

Consultez le catalogue détaillé de

METALLBAU SA.ZURICH 9

TEL. 7 06 76

norm

Technicum cantonal de Fribourg

Un poste de

Professeur

est au concours à l'Ecole technique d'électromécanique pour l'enseignement des branches suivantes: technologie, statique graphique, éléments de machines, résistance des matériaux, théorie et construction des machines hydrauliques et thermiques, laboratoire de machines.

Conditions: diplôme d'ingénieur-mécanicien et expérience de la construction, capacités pédagogiques.

Traitements légal et allocations de vie chère.

Entrée en fonctions: 26 avril 1944.

Inscriptions jusqu'au 15 avril à 18 heures, auprès de la Direction du Technicum cantonal de Fribourg, avec curriculum vitae et copies de certificats.

Ne se présenter que sur convocation.

Technicien-architecte

pour les projets, plan et devis d'exécution.

Dessinateur-architecte

avec talent artistique, pour les projets.

Connaissance des deux langues désirées.

Faire offres avec prétentions sous chiffres P. 149-11 A. à Publicitas, Lausanne.

Berne.

Technicum neuchâtelois

Le Locle - La Chaux-de-Fonds

Mise au concours

Par suite de démission honorable, un poste de Professeur est mis au concours dans la Division du Locle.

Le titulaire enseignera principalement l'électricité, la mécanique industrielle, la technologie.

La préférence sera donnée à un

Ingénieur-électricien

L'entrée en fonction aura lieu au début de juillet. Les demandes de renseignements et les offres de service sont à adresser, jusqu'au 30 avril, à M. le Dr Henri Perret, Directeur général, qui remettra le cahier des charges aux intéressés.

La Commission.

Maître mineur diplômé

cherche place comme directeur d'exploitation, directeur technique ou analogue.

Offres sous chiffre AS 607 b Annonces-Suisses S.A. Berne.

VIEUX MÉTAUX, FERRAILLES ET FONTES EN GROS

Jos. ABBÉ

CAROUGE - GENÈVE
TÉL. 5 63 93 - 5 63 94

DÉMONTAGE D'USINES

et de toutes installations électriques, thermiques, hydrauliques, ferroviaires et industrielles.

Gravure mécanique

Découpages artistiques

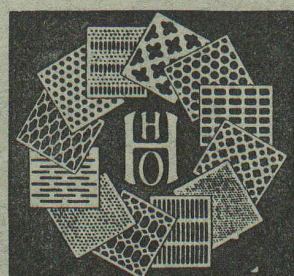
Petits étampages

Ateliers Schmocker

Genève

1, rue Emile-Nicolet - Tél. 5 54 44

Tôles perforées



H. HEER & C°
OLTEN

CLICHÉS
ATAR
11 RUE DE LA DÔLE
GENÈVE

Publicité efficace par
le
"Bulletin Technique"