

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 91 (1965)
Heft: 7

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](#)

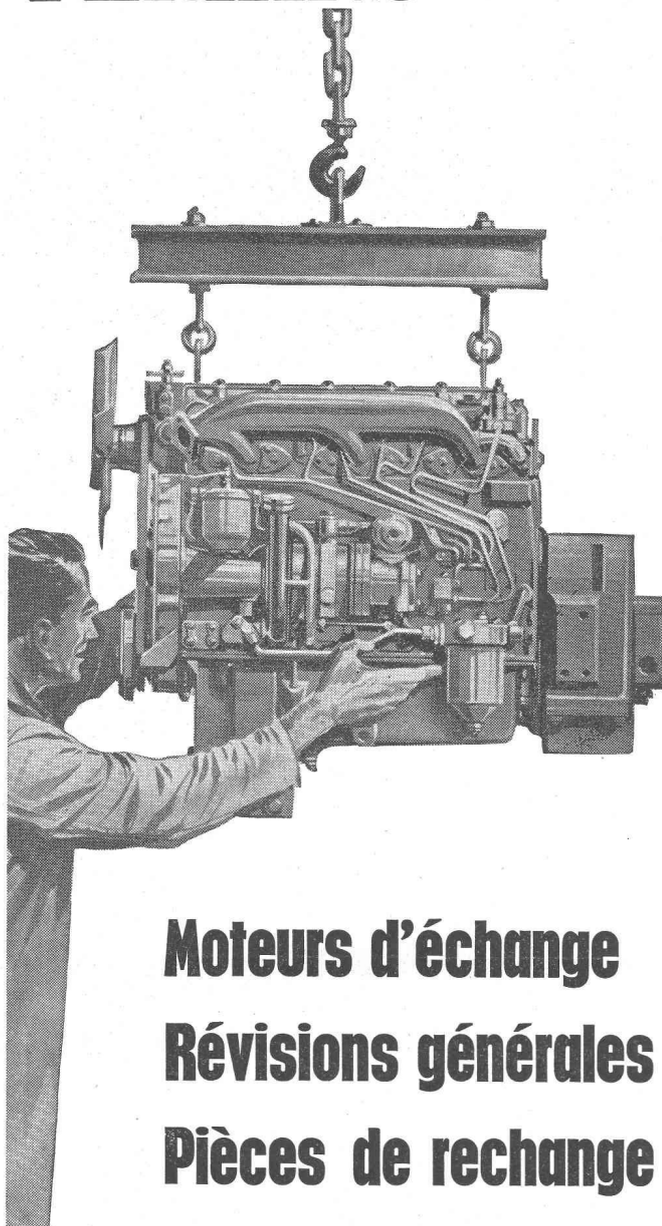
Terms of use

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: 17.07.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

PERKINS



Moteurs d'échange Révisions générales Pièces de rechange

Une grande innovation en ce qui concerne les moteurs d'échange :

Plus de frais supplémentaires pour les pièces devenues inutilisables, telles que le bloc-cylindres, la culasse et le vilebrequin (modèles P3, L4 et R6 exceptés).

C'est pourquoi les frais de révision peuvent être fixés avec exactitude, au centime près !

Profitez du système Perkins d'échange de moteurs. Votre machine sera de nouveau en ordre de marche dans les délais les plus courts.

Le personnel de nos ateliers ne procédant qu'à la pose et à la dépose, il redevient vite disponible pour d'autres travaux. Sur demande, nous nous chargeons aussi de transformations qui sont exécutées rapidement, correctement et avantageusement. La garantie est la même que pour les moteurs neufs.



Société anonyme
pour la vente de
moteurs et
d'articles techniques
SAFENWIL AG
Tél. 062 / 622 41

DEPARTEMENT DES TRAVAUX PUBLICS

Communiqué

LE DÉPARTEMENT DES TRAVAUX PUBLICS DU CANTON DE GENÈVE

met au concours la place de

DIRECTEUR ADJOINT DU CADASTRE

Les candidats doivent être titulaire de la patente fédérale d'ingénieur géomètre officiel.

Entrée en fonctions immédiate ou date à convenir.

Poste intéressant et varié, l'office cantonal du cadastre étant chargé, pour l'ensemble du canton, des fonctions suivantes : géomètre cantonal et géomètre de la ville, géomètre conservateur (un seul district de conservation), géomètre vérificateur des mensurations nouvelles, conservation des points fixes et du plan d'ensemble, centrale des cartes, cadastre du sous-sol et cadastre géologique.

Pour tous renseignements complémentaires, s'adresser au Directeur du cadastre, boulevard Saint-Georges 16-18, 1211 Genève.

Les offres manuscrites avec curriculum vitae et prétentions de salaire sont à adresser au Secrétariat général du département des travaux publics du canton de Genève, case postale Rive 3, 1211 Genève.

Le Conseiller d'Etat
chargé du Département des travaux publics
François Peyrot

Les Editions « Bibliotheca Vallesiana » mettent en souscription jusqu'au 30 avril 1965

HENRI MICHELET

L'INVENTEUR

ISAAC DE RIVAZ

(1752 - 1828)

**Ses recherches techniques
et ses tentatives industrielles**

Volume de 400 pages, 15X21 cm, 5 hors-texte et 21 dessins : Fr. 25.—. Deuxième volume de la collection d'ouvrages consacrés au Valais. Dès la clôture de la souscription, le volume sera mis en vente au prix de Fr. 30.— (30 avril 1965).

Je déclare souscrire à Bibliotheca Vallesiana, avenue de la Gare 19, Martigny

_____ exemplaire _____ Henri Michelet - Isaac de Rivaz à Fr. 25.— l'exemplaire.

Adresse _____

Signature _____

Le seul versement de Fr. 25.— au CCP 19 - 1077 à Sion pour Bibliotheca Vallesiana vous confère le titre de souscripteur.



Vevey

désire engager pour son bureau technique
« Matériel soudé lourd », un

COLLABORATEUR EXPÉRIMENTÉ

capable de traiter seul des affaires,
du devis jusqu'au montage, dans le domaine des

**GROS RÉSERVOIRS
(TANKS DE STOCKAGE)**

Des renseignements peuvent être obtenus par télé-
phone (021) 51 00 51, interne 60.

Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S.A.
à Vevey

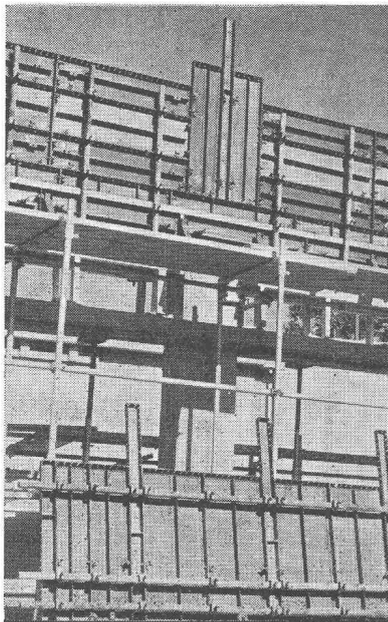
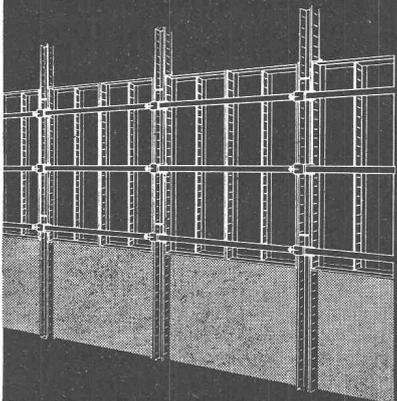
compriband

pour chaque joint

Représentation générale **ROGER FREY, Ing. dipl.**

Zurich 2 Beethovenstrasse 47
Tél. 051/23 33 64

ACROW-
Wallform —
le coffrage mene
métallique parfait



Faculté
d'adaptation
universelle:
coffrage plein
coffrage grimpant
coffrage glissant
etc.

ACROW
CONSTRUIT S.A.

ACROW-
Construit SA Lyss
Tél. 032/85405-06

TRAITEMENT d'EAUX RÉSIDUAIRES INDUSTRIELLES

pour

- Ateliers de galvanoplastie
- Ateliers de trempe
- Fabriques d'horlogerie
- Fabrique de cadrans
- Ateliers photographiques
- Usines chimiques
- Zingeries

Demandez nos devis sans engagement

A. NECKER Ing. SIA

Bureau technique

5, chemin de Boston 1000 Lausanne ☎ 021 25 66 55



tankbau

otto schneider zürich

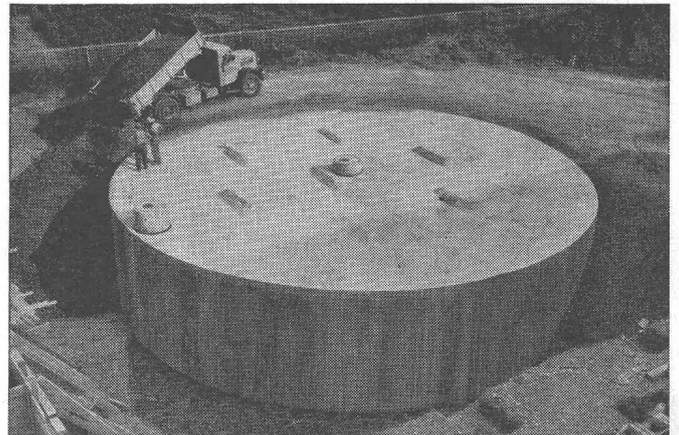
Bureau Lausanne : F.-A. Streit
chemin Haute-Brise 16, tél. (021) 28 85 04

CITERNES EN BÉTON ARMÉ

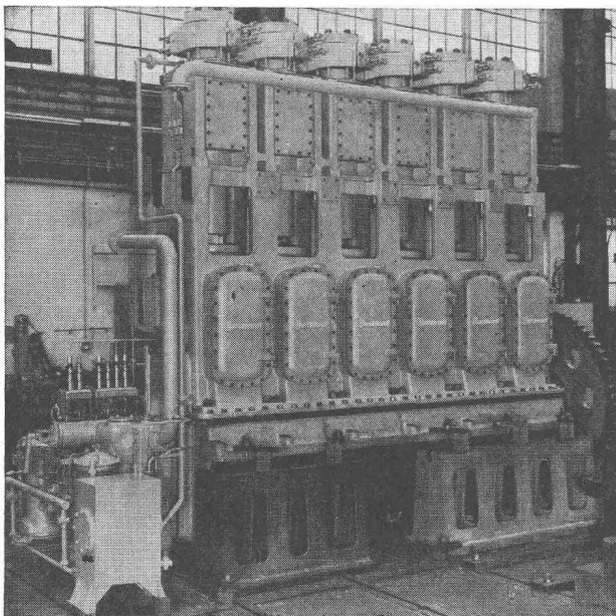
SYSTÈME SCHNEIDER

S. I. Laurana-Parc/Genève, citerne pour mazout, capacité

800 000 litres



Elles sont économiques et ne nécessitent aucun entretien.
Pas de rouille, pas de problèmes de transport et de mise en place, conservation illimitée. Toutes formes, toutes capacités.
Revêtement spécial éprouvé depuis 35 ans.
Demandez nos catalogues et la visite de notre représentant.



Compresseur BURCKHARDT à 2 étages pour la production de Polyéthylène.

Capacité 9700 N m³/h
pression d'aspiration 220 kg/cm²
pression de refoulement 1800 kg/cm²
puissance absorbée 1900 CV.

COMPRESSEURS

d'air et de gaz industriels

à pistons
à anneau liquide
sans graissage
pour laboratoires

pression de service
jusqu'à 2500 kg/cm²
jusqu'à 4 kg/cm²
selon débit
jusqu'à 7000 kg/cm²

POMPES A VIDE

à tiroir
à anneau liquide
humides rotatives

vide à l'orifice fermé
jusqu'à 0,02 mm Hg abs.
jusqu'à 15 mm Hg abs.
jusqu'à 25 mm Hg abs.

POMPES POUR GAZ LIQUÉFIÉ

à piston jusqu'à
centrifuge jusqu'à

500 kg/cm²
200 m colonne liquide

Burckhardt

S.A. des Ateliers de Construction Burckhardt
Bâle-Suisse. Téléphone (061) 34 33 00