**Zeitschrift:** Archives des sciences [1948-1980]

Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

**Band:** 14 (1961)

Heft: 1

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:** 30.10.2025

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

Hermann & C<sup>1e</sup>, Paris - Nicola Zanichelli, Bologna - Atlas Publ. & Distr. Co., Ltd, London - Stechert-Hafner Inc., New York - H. Bouvier u. Co., Bonn a/Rh. Gerold & Co., Wien - Librairie Payot, S.A., Lausanne - Libreria Editorial Augustinus, Madrid - F. Machado & C<sup>1a</sup>, Porto - The Maruzen Co., Tokyo.

# "SCIENTIA"

Revue internationale de synthèse scientifique

UNE REVUE QUI TRAITE DE TOUTES LES SCIENCES (1961 - 55° année)

Directeur: P. BONETTI

Comité scientifique: G. ABETTI - R. ALMAGIÀ - G. B. BONINO - P. CALDIROLA L. CALIFANO - L. CANESTRELLI - G. COLONNETTI - B. DE FINETTI M. GORTANI - G. LEVI DELLA VIDA - G. MONTALENTI - E. PADOA V. SOMENZI - S. TONZIG

"SCIENTIA" est la seule Revue de son genre qui ait une diffusion mondiale - traite les problèmes les plus récents et les plus fondamentaux de chaque branche du savoir - puisse se flatter d'avoir parmi ses collaborateurs les savants les plus illustres du monde entier - publie les articles dans la langue originale de leurs auteurs (français, italien, anglais, allemand, espagnol). - Chaque fascicule contient en Supplément la traduction française intégrale de tous les articles publiés dans le texte dans une langue autre que le français. - C'est pourquoi "SCIENTIA" offre le plus grand intérêt à tous ceux qui, dans tous les pays, recherchent le Savoir.

Des renseignements, prospectus et un spécimen gratuit ancien vous seront expédiés contre envoi à

### " SCIENTIA " - ASSO (Como, Italie)

de FF 100,00 (ou somme équivalente en autre monnaie) en timbres-poste de votre pays, préférablement de la poste aérienne pour remboursement des frais d'expédition et d'affranchissement.

Pour un fascicule de l'année en cours, veuillez envoyer FF 500,00 qui seront déduits du prix de l'abonnement.

ABONNEMENTS: U. S. Dollars 14,00 (ou somme équivalente en francs français)

## USTENSILES DE PLATINE

creusets - capsules

électrodes - thermoéléments

USINE GENEVOISE DE DÉGROSSISSAGE D'OR

# BUREAU D'ÉTUDES GÉOLOGIQUES ET GÉOPHYSIQUES, GENÈVE

Etudes géologiques générales: Travaux publics - Hydrologie - Mines Levés de cartes - Contrôles de sondages et de puits Etudes sismiques, électriques, magnétiques, gravimétriques et électro-magnétiques Mécanique des roches consolidées

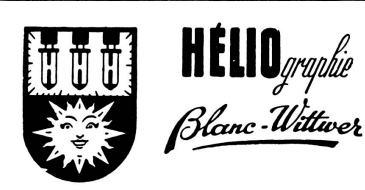
Ch. Attenville 7 - Grand-Saconnex - Genève - Tél. (022) 33 36 79 - 52 13 17

# STUMP SONDAGES S.A.

Sondages et travaux spéciaux de fondations

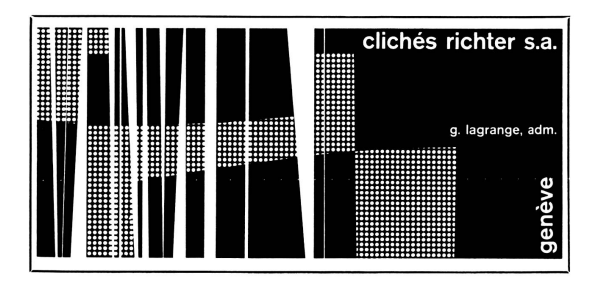
32-34, rue des Noirettes

**ACACIAS - GENÈVE** 



## PHOTOCOPIE OFFSET

Coulouvrenière 27 - 29 Tél. 25 23 02 Genève



# Schlumberger

met toujours des techniques nouvelles au service de l'exploration des sondages:

microlog, laterolog, microlaterolog, gamma ray neutron, pendagemètre continu, mesure continue de la déviation, mesure de la vitesse du son, etc.

