

# Internationaler Geometerkongress 1958 in Scheveningen und Delft = Congrès international des géomètres 1958 à Scheveningen et Delft

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Vermessung, Kulturtechnik und  
Photogrammetrie = Revue technique suisse des mensurations, du  
génie rural et de la photogrammétrie**

Band (Jahr): **58 (1960)**

Heft 4

PDF erstellt am: **21.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## **Internationaler Geometerkongreß 1958 in Scheveningen und Delft**

Eine beschränkte Zahl von Exemplaren des Kongreßberichtes des 9. Internationalen Geometerkongresses, der vom 28. August bis 4. September 1958 in Scheveningen und Delft stattfand, steht zur Verfügung zum Preis von \$ 6.– oder hfl. 26.–, Versandkosten nicht inbegriffen.

Bestellungen sind zu richten an die niederländische Stiftung für die Organisation von Geometerkongressen: S.O.L.C., p/a Uitgeverij Waltman, Hippolytusbuurt 4, *Delft* (Niederlande).

Man wird gebeten, bei der Bestellung den Namen des Bestellers in Blockschrift anzugeben. Das Buch wird dann umgehend mit der Faktur zugesandt.

## **Congrès international des géomètres 1958 à Scheveningen et Delft**

Le compte rendu officiel du 9<sup>e</sup> Congrès international des géomètres (28 août au 4 septembre 1958) a été expédié à tous les participants au Congrès. Un nombre limité d'exemplaires est en vente au prix de \$ 6.– ou hfl. 26.– (non compris les frais d'expédition).

Les commandes sont à adresser à la Fondation néerlandaise pour l'organisation de Congrès de géomètres, S. O. L. C., p/a Uitgeverij Waltman, Hippolytusbuurt 4, *Delft* (Pays-Bas).

Prière d'indiquer dans la lettre de commande: le nom et l'adresse de l'intéressé en lettres capitales. Le compte rendu, accompagné de la facture, sera expédié par retour du courrier.

## **Buchbesprechungen**

*M. S. Molodenski, Grundbegriffe der Geodätischen Gravimetrie. Übersetzung aus dem Russischen. 172 Seiten, 3 Beilagen. VEB Verlag Technik, Berlin 1958. DM 14.–.*

Wer zu diesem aus dem Russischen übersetzten Büchlein greift, in der Meinung, darin eine Einführung in die Grundbegriffe der geodätischen Gravimetrie zu finden, wird enttäuscht sein. Es wird die Kenntnis dieser Grundbegriffe weitgehend schon vorausgesetzt, und der Leser muß deshalb vor der Lektüre dieses Buches ein Lehrbuch der Geodäsie, etwa dasjenige von Baeschlin, zu Rate ziehen und sich in das ziemlich schwierige und zudem noch umstrittene Gebiet einarbeiten. Im Buche von Molodenski findet man nun hauptsächlich die russischen Arbeiten auf diesem Gebiet kritisch gewürdigt. Neben dem Geoid als Ganzem werden auch lokale Geoidundulationen betrachtet, die für die Vermessung begrenzter Gebiete von Bedeutung sind. Die große Ausdehnung der Sowjetunion mit einem ziemlich dichten Schwerenetz ermöglicht auf diesem Gebiete interessante Untersuchungen, und man darf wohl kaum diese russischen Arbeiten übersehen.

*M. Schürer*