

**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique  
**Herausgeber:** Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique  
**Band:** 8 (1906)  
**Heft:** 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

**Kapitel:** Nominations.

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

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

## Nécrologie.

OTTO STOLZ. — Le 23 novembre 1905 est mort à Vienne M. O. Stolz, membre de l'Académie impériale des Sciences de Vienne. Né à Hall (Tyrol) en 1842, Stolz fit ses études à l'Université de Vienne, où il se consacra tout particulièrement aux Mathématiques et à l'Astronomie. En 1867 il devint assistant à l'Observatoire et fut admis à professer à l'Université en qualité de privat-docent. Quatre ans plus tard il reçut un appel à l'Université d'Innsbruck pour la chaire de Mathématiques. C'est là que se passa sa belle carrière de professeur et de savant au milieu de l'estime générale de ses étudiants et de ses collègues. Pour des raisons de santé il dut prendre sa retraite au mois d'octobre dernier.

Les travaux de Stolz appartiennent aux domaines de l'Arithmétique théorique, de l'Algèbre supérieure et de l'Analyse. Nous nous bornerons à rappeler ici ses divers Traités : *Vorlesungen über allgemeine Arithmetik*, 2 vol., 1885-6 ; *Grundzüge der Differential- u. Integralrechnung*, 2 vol., 1893-6 ; puis, en collaboration avec M. J. A. GMEINER : *Theoretische Arithmetik*, 2 édit., 1902 ; *Einleitung in die Funktionentheorie*, 2 vol., 1904—1905.

ERN. KALLER (Vienne).

V. SCHLEGEL. — A la même date du 23 novembre est décédé M. V. Schlegel, professeur à l'École supérieure des machines à Hagen (Prusse). Schlegel laisse de nombreux mémoires qui se rattachent, pour la plupart, à l'*Ausdehnungslehre* de Grassmann. Il est l'un de ceux qui, au cours des trente dernières années, ont le plus contribué à faire connaître les méthodes fécondes dues au savant géomètre de Stettin.

H. F.

## Nominations.

M. O. BLUMENTHAL est nommé professeur à l'École technique supérieure d'Aix-la-Chapelle.

M. J.-E. BONEGRIGHT est nommé professeur de Mathématiques à l'Université d'Ottowa, Kansas.

M. J. A. BROOKS est nommé professeur extraordinaire de Mécanique à la Brown University, Providence, E.-U.

M. J. Rius CASTIZO, de l'Université de Saragosse, est nommé professeur de Mécanique théorique à l'Université de Madrid.

M. Fr. COHN, privat-docent, est nommé professeur extraordinaire d'Astronomie et de Mathématiques à l'Université de Königsberg.

M. M. ERNST, privat-docent, est nommé professeur extraordinaire d'Astronomie à l'Université de Lemberg.

M. G. FABER est admis à l'École technique supérieure de Karlsruhe en qualité de privat-docent.

M. R. FUETER est admis à l'Université de Marbourg en qualité de privat-docent.

M. Th. FRIESENDORF est admis à professer les Mathématiques appliquées à l'Université de St. Petersburg.

M. A.-G. HALL est nommé professeur de Mathématiques à la Miami-University, Oxford, Ohio (E.-U.).

M. F. HARTOGS est admis à l'Université de Munich en qualité de privat-docent pour les Mathématiques.

M. J.-J. JEAMS est nommé professeur de Mathématiques appliquées à l'Université de Princeton (E.-U.).

M. H. VON KOCH; privat-docent à l'Université de Stockholm est nommé professeur de Mathématiques pures à l'Ecole technique supérieure de Stockholm.

M. R. H. LEE est nommé professeur de Mathématiques au Rhode Island College (E.-U.).

M. N. LUDWIG est admis à l'Ecole technique supérieure de Vienne en qualité de privat-docent de Mécanique technique.

M. M. MASON est nommé professeur adjoint de Mathématiques à la Sheffield Scientific School, Yale University, (E.-U.).

M. H. B. NEWSON est promu professeur titulaire de Mathématiques à l'Université de Kansas (E.-U.).

M. F. S. PINKERTON est nommé professeur de Mathématiques appliquées à l'University of South Wales, à Cardiff.

M. C. F. RUSSELL est admis à professer les Mathématiques au King's College de Londres.

M. F. SEVERI, de Pise, est nommé professeur de Géométrie à l'Université de Parme.

M. C. SOMIGLIANA, de Pavie, est nommé professeur de Physique mathématique à l'Université de Turin.

M. E. STEINITZ est chargé d'un cours de Géométrie descriptive à l'Ecole technique supérieure de Charlottenbourg.

### Médaille d'or à l'Exposition de Bruxelles.

Nos lecteurs apprendront sans doute avec plaisir que l'*Enseignement mathématique* a reçu la médaille d'or à l'Exposition internationale des Arts et Métiers organisée à Bruxelles à l'occasion du 75 anniversaire de l'indépendance nationale.