

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 6 (1904)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: Ecole technique supérieure de Danzig.

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: 27.04.2026

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

mie. — Mécanique physique et expérimentale. — Physique mathématique. — Mathématiques générales,

On sait que le diplôme de licencié est conféré à tout étudiant qui justifie de trois certificats d'études supérieures.

Ecole technique supérieure de Danzig.

Il a été créé une école technique supérieure à Danzig. Elle sera ouverte au mois d'octobre prochain et comprendra six divisions : 1. Architecture, avec quatre professeurs titulaires ; 2. Division des ingénieurs constructeurs, avec six professeurs ; 3. Division des ingénieurs mécaniciens, y compris l'électrotechnique, avec six professeurs ; 4. Marine et constructions navales, avec trois professeurs ; 5. Chimie technique, avec quatre professeurs ; 6. Division des sciences générales (Mathématiques, Physique, Botanique, Economie politique, Droit, Hygiène, Langues et Littérature) avec six professeurs. A côté de ces 29 professeurs, le personnel enseignant comprendra encore 10 professeurs adjoints et 24 assistants.

Nécrologie.

EM. SARRAU. — Un des savants français les plus estimés, M. Emile Sarrau, membre de l'Académie des sciences de Paris, est mort le 10 mai 1904. Répétiteur d'analyse à l'Ecole polytechnique de 1879 à 1882, Sarrau était professeur de Mécanique dans ce même établissement depuis 1883. Il faisait partie du service des Poudres et Salpêtres, dont il devint l'Inspecteur général. Ses travaux, pour une bonne part, ont porté sur la Balistique et sur la Physique mathématique.

Universellement apprécié comme savant et comme ingénieur, Sarrau était en outre un excellent professeur qui avait su conquérir à la fois le respect et l'affection de ses élèves. Il sera regretté unanimement de tous ceux qui ont pu le connaître et l'apprécier.

Wilh. WEISS. — On annonce la mort de M. Wilhelm Weiss, professeur de mathématiques et de mécanique analytique à l'Ecole technique supérieure allemande de Prague, décédé le 18 juin dernier, à l'âge de 55 ans.

Nominations et distinctions.

M. B. A. BLISS a été nommé professeur adjoint à l'Université de Missouri.

M. Maxime BÔCHER a été nommé professeur titulaire de mathématiques à la Harvard University (Etats-Unis).

M. L. BOLTZMANN, professeur de Physique à l'Université de Vienne, a été nommé membre de l'Académie des sciences de Vienne.

M. C. L. BOUTON a été nommé professeur adjoint à la Harvard University.