

**Zeitschrift:** L'Enseignement Mathématique  
**Herausgeber:** Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique  
**Band:** 10 (1908)  
**Heft:** 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

**Kapitel:** Portraits de Steiner.  
**Autor:** F, H.

### **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:** 03.04.2026

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

**H. Laurent.**

La science française vient de faire une grande perte en la personne de M. Hermann Laurent, répétiteur à l'École polytechnique et professeur à l'Institut agronomique, décédé le 19 février 1908. Fils du célèbre chimiste Laurent, l'un des principaux créateurs de la chimie organique, Hermann Laurent était né le 2 septembre 1841, à Echternach (Luxembourg). Il entra à l'École polytechnique en 1860, et cinq ans plus tard il fut déjà reçu docteur ès sciences à la Sorbonne, avec deux thèses intitulées *De la continuité dans les séries* et *Sur les lignes isothermes*. L'analyse l'attira tout particulièrement, et surtout les théories de Cauchy dont il devint un fervent disciple. Ce fut le point de départ d'une production scientifique considérable sur toutes les parties des mathématiques. On lui doit notamment des travaux importants sur l'élimination, les séries, la théorie des résidus, les imaginaires. H. Laurent a écrit beaucoup d'ouvrages didactiques très remarquables, parmi lesquels nous nous bornerons à rappeler son *Traité d'Algèbre*, sa *Théorie des Séries*, sa *Mécanique rationnelle* et surtout son remarquable *Traité d'Analyse* (en 7 volumes), qui semble être son œuvre capitale.

Il laisse aussi un *Traité des Assurances*. L'intérêt qu'il témoignait à ce domaine des mathématiques appliquées le fit nommer vice-président de l'Institut des Actuaires français.

Marié en 1874, il était le gendre de Moutard. Le célèbre géomètre exerça également sur lui une grande influence.

Henri Laurent était attaché à l'École polytechnique depuis quarante ans en qualité de répétiteur d'analyse, et il fonctionna longtemps comme examinateur d'admission. Il professa également depuis de nombreuses années à l'Institut agronomique.

**Portraits de Steiner.**

A la dernière réunion de l'Association suisse des professeurs de mathématiques, M. BUTZBERGER avait accompagné sa conférence sur J. Steiner d'une exposition de manuscrits, livres et portraits du savant géomètre. Répondant à un vœu général de l'assemblée, M. Butzberger vient de faire reproduire deux des portraits de Steiner. L'une des reproductions a été faite d'après la lithographie signée Hermann Eichens, Paris 1841; elle est mise en vente au prix de 1 fr. 50; s'adr. à M. le prof. Butzberger, Kantonsschule, Zurich.

D'autre part, il a été fait une reproduction d'un excellent portrait à l'huile du grand géomètre suisse (prix : 3 fr.)

Nous signalons ces deux portraits à l'attention des mathématiciens et des bibliothécaires.

H. F.