

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 3 (1901)

Endseiten

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: 05.02.2026

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

COURS
DE
GÉOMÉTRIE DESCRIPTIVE
A L'USAGE
des Candidats au Baccalauréat et aux Écoles du Gouvernement
Saint-Cyr, Navale, Centrale, Mines, Normale et Polytechnique.

PAR MM.

Émile MARTIN

Ancien élève de l'école Polytechnique,
Professeur de spéciales à l'école Sainte-Geneviève,
Anc. prof. de spéciales au collège Sainte-Barbe.

Félix PERNOT

Ancien élève de l'école Polytechnique,
Professeur à l'école Sainte-Geneviève, rue des Postes,
et à l'Externat de la rue de Madrid.

| | |
|--|--------|
| PREMIÈRE PARTIE. — Droite et plan. Sphère. Trièdres. Cônes et surfaces topographiques. — 1 vol. in-8 raisin de 450 pages avec 394 figures, broché. | |
| Prix | 10 fr. |
| DEUXIÈME PARTIE. — Surface de révolution. Intersection des surfaces. Surfaces de second ordre. — 1 vol. in-8 raisin de 500 pages avec 318 figures, broché. | |
| Prix | 10 fr. |

COURS DE MATHÉMATIQUES

Professé à l'Ecole des Beaux-Arts

A L'USAGE

DES ÉLÈVES ARCHITECTES, INGÉNIEURS, ETC., ETC.

Par **Carlo BOURLET**

Docteur ès sciences, Professeur à l'école nationale des Beaux-Arts.

| | |
|---|-------|
| 1 vol. in-8 carré de 244 pages, avec 89 figures. — Prix | 8 fr. |
|---|-------|

DU MÊME AUTEUR

COURS DE STATIQUE

COMPRENANT

les Éléments de la Statique graphique et du Calcul des moments d'inertie

A L'USAGE DES

ÉLÈVES ARCHITECTES ET INGÉNIEURS

Professé à l'Ecole des Beaux-Arts

| | |
|--|--------|
| 1 vol. in-8 carré de 284 pages, avec 185 figures, broché. — Prix | 10 fr. |
|--|--------|