

**www.e-rara.ch**

## **Les méthodes nouvelles de la mécanique céleste**

**Poincaré, Henri**

**Paris, 1892-1899**

**ETH-Bibliothek Zürich**

Shelf Mark: Rar 3143 q

Persistent Link: <http://dx.doi.org/10.3931/e-rara-421>

Rückdeckel

---

### **www.e-rara.ch**

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

---

**Nutzungsbedingungen** Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

**Terms of Use** This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

**Conditions d'utilisation** Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

**Condizioni di utilizzo** Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

LIBRAIRIE GAUTHIER-VILLARS ET FILS,

QUAI DES GRANDS-AUGUSTINS, 55, A PARIS.

CASPARI, Ingénieur hydrographe de la Marine. — Cours d'Astronomie pratique. Application à la Géographie et à la Navigation. 2 beaux volumes grand in-8. (Ouvrage couronné par l'Académie des Sciences.) On vend séparément :

I<sup>re</sup> PARTIE : *Coordonnées vraies et apparentes. Théorie des instruments*, avec figures dans le texte; 1888..... 9 fr.

II<sup>e</sup> PARTIE : *Détermination des éléments graphiques. Applications pratiques*; 1889..... 9 fr.

ECOLE NAVALE. — Types de Calculs nautiques. In-folio couronne avec figures dans le texte et un planisphère céleste; 1887..... 7 fr.

La Commission, qui, d'après les ordres de M. le Ministre de la Marine, a élaboré ce Recueil de types de Calculs, s'est attachée à en rendre la lecture facile aux marins n'ayant pas suivi les cours de l'Ecole. Les types sont, en effet, précédés de toutes les explications théoriques qu'ils comportent, et l'Ouvrage peut être considéré comme le *vade-mecum* des officiers des montres.

FAYE (H.). — Cours d'Astronomie de l'École Polytechnique. 2 beaux volumes grand in-8, avec nombreuses figures et cartes dans le texte.

On vend séparément :

I<sup>re</sup> PARTIE. — *Astronomie sphérique. — Géodésie et Géographie mathématique*; 1881..... 12 fr. 50 c.

II<sup>e</sup> PARTIE. — *Astronomie solaire. — Théorie de la Lune. — Navigation*; 1883..... 14 fr.

RESAL (H.), Membre de l'Institut, Professeur à l'École Polytechnique et à l'École supérieure des Mines. — *Traité de Mécanique céleste*. 2<sup>e</sup> édition. Un beau volume in-4; 1884..... 25 fr.

TISSERAND (F.), Membre de l'Institut et du Bureau des Longitudes. — *Traité de Mécanique céleste*. 3 volumes in-4.

TOME I : *Perturbations des planètes d'après la méthode des constantes arbitraires*; 1889..... 25 fr.

TOME II : *Théorie de la figure des corps célestes et de leur mouvement de rotation*; 1891..... 28 fr.

TOME III : *Perturbations des planètes d'après la méthode de Hansen. Théorie de la Lune*..... (Sous presse.)

Le Tome II, qui a paru récemment, traite de deux sujets principaux : la figure des corps célestes et leur mouvement de rotation. L'Auteur a exposé complètement les travaux classiques de Clairaut et de Laplace, et a fait une étude détaillée de tous les travaux les plus récents. Le lecteur sera ainsi mis au courant des derniers progrès de la théorie. Pour les mouvements de rotation, on a adopté la méthode de la variation des constantes arbitraires qui permet d'embrasser dans une même analyse les deux problèmes principaux de la Mécanique céleste et d'établir entre eux des analogies intéressantes.

Le Tome III est sous presse, et l'année 1893 verra se terminer ce grand travail, qui, suivant l'expression d'un illustre savant, est « un monument élevé à la Mécanique céleste ».

WOLF (G.), Membre de l'Institut, Astronome de l'Observatoire. — *Les hypothèses cosmogoniques. Examen des théories scientifiques modernes sur l'origine des mondes*, suivi de la traduction de la *Théorie du Ciel* de KANT. In-8; 1886..... 6 fr. 50 c.