

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.

APPELL (Paul), Membre de l'Institut, Professeur à la Faculté des Sciences, et **GOURSAT (Édouard)**, Maître de Conférences à l'École Normale supérieure. — **Théorie des fonctions algébriques et de leurs intégrales. Étude des fonctions analytiques sur une surface de Riemann.** Avec une Préface de M. HERMITE. Un beau volume grand in-8, avec 91 figures; 1895..... 16 fr.

BAILLAUD (B.), Doyen de la Faculté des Sciences de Toulouse, Directeur de l'Observatoire. — **Cours d'Astronomie à l'usage des étudiants des Facultés des Sciences.** 2 volumes grand in-8, se vendant séparément.

I^{re} PARTIE : *Quelques théories applicables à l'étude des Sciences expérimentales. — Probabilités ; erreurs des observations. — Instruments d'Optique. — Instruments d'Astronomie. — Calculs numériques, interpolations*, avec 58 figures; 1893..... 8 fr.

II^e PARTIE : *Astronomie sphérique. Mouvements dans le système solaire. Éléments géographiques. Éclipses. Astronomie moderne*, avec 72 fig.; 1896..... 15 fr.

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

I^{re} PARTIE : *Coordonnées vraies et apparentes. Théorie des instruments.* Avec figures; 1888..... 9 fr.

II^e PARTIE : *Détermination des éléments graphiques. Applications pratiques.* Avec figures et une planche; 1889..... 9 fr.

FAYE (H.), de l'Institut. — **Sur l'origine du monde. Théories cosmogoniques des anciens et des modernes.** 3^e édition. In-8, avec figures; 1896..... 6 fr.

FAYE (H.). — **Sur les Tempêtes. Théories et discussions nouvelles.** Grand in-8, avec figures; 1887..... 2 fr. 50 c.

RESAL (H.). — **Traité élémentaire de Mécanique céleste.** 2^e édition. Un beau volume in-4; 1884..... 25 fr.

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

TOME I : *Perturbations des planètes, d'après la méthode de la variation 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 : *Exposé de l'ensemble des théories relatives au mouvement de la Lune*; 1894..... 22 fr.

TOME IV ET DERNIER : *Théories des satellites de Jupiter et de Saturne. — Perturbations des petites planètes*; 1896..... 28 fr.