

Cours de philosophie positive.

Culture et Civilisation - Cours de philosophie positive: La partie dogmatique de la philosophie sociale



Description: -

-Cours de philosophie positive.

-Cours de philosophie positive.

Notes: Facsimile reprint of the original ed. Paris: Bachelier, 1842.

This edition was published in 1969



Filesize: 27.910 MB

Tags: #Cours #de #Philosophie #Positive #(Complete) #on #Apple #Books

Cours de philosophie positive (1830)

L'aberration doit, évidemment, présenter des différences très considérables suivant les diverses étoiles. Après avoir déterminé exactement les distances de tous les astres de notre monde à la terre, il est aisé de comprendre comment on calcule leurs distances mutuelles, puisque, dans le triangle où chacune est contenue, deux côtés sont déjà donnés et l'angle à la terre peut toujours être mesuré. Si c'est seulement sous ce dernier point de vue qu'elles acquièrent toute leur valeur, elles n'en ont pas moins déjà, sous le premier, une extrême importance, en caractérisant dès l'origine le sujet à considérer.

Comte, Cours de philosophie positive : Le moi peut

L'angle formé par ces deux droites règle tous les changemens que ce phénomène doit présenter.

Cours de philosophie positive: La partie dogmatique de la philosophie sociale

Mais, pour se faire une juste idée générale de la nature et de la composition de cette science, il est indispensable, en sortant des définitions vagues qu'on en donne encore habituellement, de commencer par circonscrire avec exactitude le véritable champ des connaissances positives que nous pouvons acquérir à l'égard des astres. Mais cette importante connaissance eût été certainement très retardée, puisque le premier prolongement, inexactement opéré par Jacques Cassini et La Hire, et d'ailleurs trop peu considérable, avait d'abord donné, comme on sait, une figure inverse de la véritable.

Cours de Philosophie positive, Première leçon, Auguste Comte

En même temps, sous le point de vue mécanique, les perturbations étant, en général, comme nous le verrons, bien plus petites, par une suite nécessaire de ces mêmes conditions, on conçoit que la solution doit naturellement avoir plus d'exactitude. Il faut, à cet effet, distinguer deux cas essentiels: celui du soleil, et ensuite celui de tous les autres astres. La première approximation, qui consiste ici, en regardant d'ailleurs le mouvement comme toujours circulaire et uniforme, à négliger entièrement le déplacement de la planète pendant l'accomplissement d'une révolution entière, est peut-être même plus facile alors qu'en aucun autre cas.

Related Books

- [Acol in competition](#)
- [Agendas and decisions - how state government executives and middle managers make and administer poli](#)
- [Themes and dimensions of the national curriculum - implications for policy and practice](#)
- [Primo e secondo 900 - Galleria d'arte Cinquantasei, Bologna : dal 17 gennaio 2009](#)
- [Heat - an O-Level/CSE physics course for self-instruction and class learning](#)