

Philosophie naturelle et géométrie au XVIIe siècle

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Philosophie naturelle et géométrie au XVIIe siècle [Texte imprimé] ; Vincent Jullien

Auteur(s) : Jullien, Vincent (1953-....)

Editeur, producteur : Paris : H. Champion, 2006
(impr. en Suisse)

Description matérielle : 477 p.
: 22 x 15 cm

Collection : Sciences, techniques et civilisations du Moyen âge à l'aube des Lumières 1278-3870 9

ISBN : 2-7453-1363-0

EAN : 9782745313638

Appartient à la collection : Sciences, techniques et civilisations du Moyen âge à l'aube des Lumières
1278-3870 9

Autre variante du titre : [Philosophie naturelle et géométrie au dix-septième siècle.]

Autres classifications : NAB_00-011

Classification décimale Dewey : 501 23

Note(s) : Bibliogr. Index

Résumé ou extrait : Examine les relations d'interdépendance entre la philosophie et les sciences au XVIIe siècle, période dans laquelle les crises et bouleversements des systèmes et théories sont particulièrement intenses. Comporte 12 études abordant notamment : la querelle du vide, la nature et les propriétés optiques de la lumière, le système du monde, les théories de la gravité, etc.

Sujet(s) : 17e siècle
Philosophie
Sciences (Philosophie)
sciences

Sujet - Nom commun : Philosophie des sciences -- XVIIe siècle

Mathématiques -- Philosophie -- XVIIe siècle