



Descartes et la philosophie des mathématiques

Type de publication : Article de collectif

Collectif : [Descartes et ses mathématiques](#)

Auteur : Salanskis (Jean-Michel)

Résumé : Descartes, qui était philosophe et mathématicien, n'a pas adopté l'attitude de la philosophie des mathématiques. Pour le montrer, on analyse sa conception de l'infini, de l'intuition et de l'énumération ; puis sa vision du rapport entre mathématiques et philosophie, entre logique et mathématiques, celle du statut de l'objet des mathématiques, sa perception de l'historicité des mathématiques et son intervention dans l'organisation des branches de la mathématique.

Pages : 137 à 161

Collection : [Histoire et philosophie des sciences](#), n° 27

Thème CLIL : 3916 -- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES -- Philosophie -- Histoire de la philosophie

EAN : 9782406126553

ISBN : 978-2-406-12655-3

ISSN : 2260-9873

DOI : 10.48611/isbn.978-2-406-12655-3.p.0137

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 14/09/2022

Langue : Français

Mots-clés : Constructivisme, Husserl, infini, Lévinas, logique

[Afficher en ligne](#)