



Histoire philosophique de l'algèbre moderne

Les origines romantiques de la pensée abstraite

Type de publication : Ouvrage

Auteur : Timmermans (Benoît)

Résumé : Comment les principaux concepts de l'algèbre moderne se sont-ils formés à partir du début du XIX^e siècle ? L'enquête est centrée sur la théorie des groupes de Galois, mais envisage aussi des auteurs moins connus qui, dans d'autres champs disciplinaires, ont développé et parfois anticipé certaines de ses idées. Sur le plan philosophique, l'un des enjeux du livre concerne le lien du romantisme et de la *Naturphilosophie* aux mathématiques « abstraites ».

Nombre de pages : 349

Parution : 23/04/2012

Collection : [Histoire et philosophie des sciences](#), n° 3

Thème CLIL : 3126 -- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES -- Philosophie

EAN : 9782812403835

ISBN : 978-2-8124-0383-5

ISSN : 2117-3508

DOI : 10.15122/isbn.978-2-8124-3979-7

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 16/05/2012

Langue : Français

Mots-clés : Histoire des mathématiques, histoire des sciences, théorie des groupes, cristallographie, philosophie, physique