



## Développement et crise de la spatialité géométrique

Questions de géographie et d'abstraction

Type de publication : Article de revue

Revue : [Alkemie Revue semestrielle de littérature et philosophie](#)  
2018 - 1, n° 21. L'utopie

Auteur : Scalco (Diego)

Résumé : L'objectif ultime de Piet Mondrian et Kazimir Malévitch était de réaliser l'utopie abstraite au sens de modèle de spatialisation autonome et équilibré. Le développement de la spatialité géométrique à grande échelle a au contraire donné lieu à une situation (dans toute l'acception du terme) indépendante des conditions et des contradictions empiriques dont se composent les milieux urbain et social. Or, cette situation est contestée par Richard Serra et Peter Halley, qui y voient plutôt une abstraction concrète.

Pages : 81 à 100

Revue : [Alkemie](#)

Thème CLIL : 4028 -- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES -- Lettres et Sciences du langage  
-- Lettres -- Etudes de littérature comparée

EAN : 9782406082132

ISBN : 978-2-406-08213-2

ISSN : 2286-136X

DOI : 10.15122/isbn.978-2-406-08213-2.p.0081

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 29/06/2018

Périodicité : Semestrielle

Langue : Français

Mots-clés : Abstraction, géométrie, utopie, cartographie, géographie

[Afficher en ligne](#)