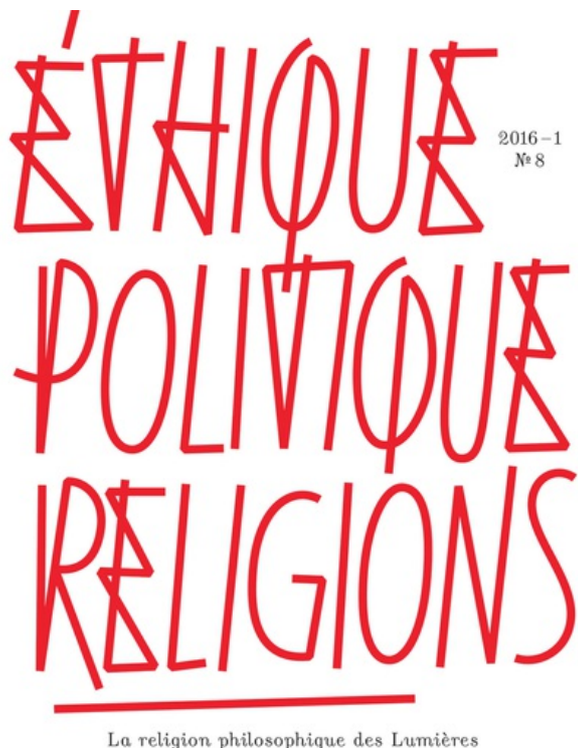


# Classiques Garnier

- [Revue](#)
- [Sciences humaines](#)
- [Éthique, politique, religions](#)



## La méthode géométrique dans la *Demonstratio evangelica* de Pierre-Daniel Huet

- **Type de publication** : Article de revue
- **Revue** :  
[Éthique, politique, religions](#)  
[2016 – 1, n° 8](#)  
[. La religion philosophique des Lumières](#)
- **Auteur** : Lærke (Mogens)
- **Résumé** : Nous nous penchons dans cet article sur la *Demonstratio evangelica*, grand ouvrage apologétique publié en 1679 par l'érudite français Pierre-Daniel Huet. Nous nous demandons pourquoi Huet, un anticartésien, se sert dans cet ouvrage de la méthode géométrique habituellement associée à la tradition cartésienne. Notre analyse vise à montrer qu'il existe à l'âge classique des érudits pour qui le *mos geometricus* revêt un sens radicalement différent de celui que lui attribuent les cartésiens.
- **Pages** : 49 à 67
- **Revue** : [Éthique, politique, religions](#)
- **Thème CLIL** : 3133 -- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES -- Philosophie -- Philosophie contemporaine
- **EAN** : 9782406063001
- **ISBN** : 978-2-406-06300-1
- **ISSN** : 2271-7234
- **DOI** : [10.15122/isbn.978-2-406-06300-1.p.0049](https://doi.org/10.15122/isbn.978-2-406-06300-1.p.0049)
- **Éditeur** : Classiques Garnier
- **Mise en ligne** : 13/09/2016
- **Périodicité** : Semestrielle
- **Langue** : Français
- **Mots-clés** : Méthode géométrique, Pierre-Daniel Huet, certitude, cartésianisme, démonstration, notion commune

[Afficher en ligne](#)