

Emmanuel Kowalski

Pays :	France
Langue :	français
Sexe :	masculin
Note :	Professeur à l'Université Bordeaux 1 (en 2004)
ISNI :	ISNI 0000 0001 1696 7994

Table des matières

<i>Ses activités</i>	1
Auteur du texte (3)	1
<i>Pages dans data.bnf.fr</i>	1
Cette page dans l'atelier	1
<i>Sources et références</i>	2
Voir dans le catalogue général de la BnF	2
Sources de la notice	2

Ses activités

Auteur du texte

Auteur du texte (3)

- [Un cours de théorie analytique des nombres](#)
Description matérielle : IX-232 p.
Description : Note : Bibliogr. p. 225-229. Index
Édition : Paris : Société mathématique de France , 2004
Auteur du texte : Emmanuel Kowalski
Lien : [catalogue](#)
- [An introduction to the representation theory of groups](#)
Description matérielle : 1 vol. (VI-432 p.)
Description : Note : Bibliogr. p. 421-424
Édition : Providence (R. I.) : American mathematical society , cop. 2014
Auteur du texte : Emmanuel Kowalski
Lien : [catalogue](#)
- [The large sieve and its applications](#)
arithmetic geometry, random walks and discrete groups
Description matérielle : 1 vol. (XXI-293 p.)
Description : Note : Bibliogr. p. 283-288
Édition : Cambridge : Cambridge university press , 2008
Auteur du texte : Emmanuel Kowalski
Lien : [catalogue](#)

Pages dans data.bnf.fr

Cette page dans l'atelier

[Emmanuel Kowalski dans les pages Atelier de data.bnf.fr](#)

L'atelier de data.bnf.fr vous propose un espace expérimental, pour découvrir ses données. Frises chronologiques, cartes, galeries d'images vous conduisent vers les ressources de la BnF.

Sources et références

Voir dans le catalogue général de la BnF

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb146343485>

Sources de la notice

Un cours de théorie analytique des nombres / Emmanuel Kowalski, 2004