

Groupes infinis



Thème : Groupes infinis

Origine : RAMEAU

Domaines : Mathématiques

Notices thématiques en relation (3 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (1)

Théorie des groupes



Termes plus précis (1)

Groupes discrets












Termes reliés (1)

Groupes finis



Documents sur ce thème (9 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (9)

<p>Foundations of Garside theory (2015)</p>	<p>, Patrick Dehornoy (1952-2019), Zürich : European mathematical society , cop. 2015</p>		<p>Groups, graphs, and trees (2008)</p>	<p>, John Meier, Cambridge : Cambridge university press , cop. 2008</p>	
<p>Infinite groups (2005)</p>	<p>, Basel : Birkhäuser , cop. 2005</p>		<p>Infinite groups (2005)</p>	<p>, Basel ; Boston : Birkhäuser , cop. 2005</p>	
<p>The theory of infinite soluble groups (2004)</p>	<p>, Derek John Scott Robinson, John Carson Lennox, Oxford : Clarendon Press , 2004</p>		<p>Fundamentals of infinite dimensional representation theory (2000)</p>	<p>, Raymond C. Fabec, Boca Raton (Fla.) ; London ; New York [etc.] : Chapman & Hall/CRC , cop. 2000</p>	
<p>Algebra IV (1993)</p>	<p>, Berlin ; New York ; Paris [etc.] : Springer , cop. 1993</p>		<p>Products of groups (1992)</p>	<p>, Bernhard Amberg, Silvana Franciosi, Francesco De Giovanni, Oxford : Clarendon press , 1992</p>	
<p>Reviews on infinite groups (1974)</p>	<p>, Providence (R.I.) : American mathematical society , 1974</p>				

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Groupes infinis" (11 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (8)

<p>Bernhard Amberg</p>		<p>Francesco De Giovanni</p>	
<p>Patrick Dehornoy (1952-2019)</p>		<p>Raymond C. Fabec</p>	
<p>Silvana Franciosi</p>		<p>John Carson Lennox</p>	
<p>John Meier</p>		<p>Derek John Scott Robinson</p>	

Éditeur scientifique (3)

.....
Gilbert Baumslag



A. I. Kostrikin (1929-2000)



.....
Igor ' Rostislavovič Šafarevič (1923-2017)



Voir aussi (2 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

.....
Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (1)

.....
Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès