

Jean Roux

Pays :	France
Langue :	français
Sexe :	masculin
Note :	Titulaire d'une thèse de 3e cycle en sciences (Paris, 1968). - Ingénieur au Service informatique et mathématiques appliquées à la Direction des études et recherches de l'EDF (en 1969). - Professeur à l'École normale supérieure (Ulm) (en 2010)
ISNI :	ISNI 0000 0000 0880 6085

Table des matières

<i>Ses activités</i>	1
Auteur du texte (4)	1
<i>Pages dans data.bnf.fr</i>	2
Auteurs reliés	2
Cette page dans l'atelier	2
<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 (4)

- [Des équations différentielles aux systèmes dynamiques](#)
Description matérielle : 2 vol. (IX-243, IX-318 p.)
Description : Note : Bibliogr. t. 1, p. 239-240 et t. 2, p. 309-313. Index
Édition : Les Ulis : EDP sciences , DL 2011
Auteur du texte : Robert Roussarie, Jean Roux
Lien : [catalogue](#)
- [Mathématiques appliquées aux sciences de la vie et de la planète](#)
Description matérielle : 1 vol. (VIII-392 p.)
Description : Note : La couv. porte en plus : "suppléments en ligne". - Bibliogr. p. 383-387. Index
Édition : Paris : Dunod , impr. 2010
Auteur du texte : Michael Ghil, Jean Roux
Lien : [catalogue](#)
- [Les Microcentrales hydroélectriques](#)
Description matérielle : 188 p.
Description : Note : Notes bibliogr.. Index
Édition : Paris ; New York ; Barcelone : Masson , 1981
Auteur du texte : Jean Roux
Lien : [catalogue](#)

→ [Sur des schémas aux différences de haute précision, appliqués, en dimension un, à l'équation de Sturm-Liouville](#)

Description matérielle : 27 cm, pp. 4-88, ill

Description : Note : Thèse. 3e cycle. Sc. Paris. 1968. _ Électricité de France. Bulletin de la Direction des études et recherches. Série C. Suppl. au n° 2, 1969

Édition : Grenoble : Éditions la Houille blanche , 1969

Auteur du texte : Jean Roux

Lien : [catalogue](#)

Pages dans data.bnf.fr

Auteurs reliés

[Auteurs reliés à Jean Roux](#)

Cette page dans l'atelier

[Jean Roux 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/cb12375445p>

Sources de la notice

Sur des schémas aux différences de haute précision, appliqués, en dimension un, à l'équation de Sturm-Liouville, 1969 [thèse 3e cycle]

Mathématiques appliquées aux sciences de la vie et de la planète / Michael Ghil, Jean Roux, impr. 2010