

Patrick Siarry



Pays : **France**

Langue : **Français**

Sexe : **Masculin**

Note : Titulaire d'un doctorat d'université en électronique (Paris 6, 1986). - Maître de conférences à l'Ecole centrale des arts et manufactures, Chatenay-Malabry (en 1988)

ISNI : ISNI **0000 0001 2140 1207** ([Informations sur l'ISNI](#))

Patrick Siarry : œuvres (28 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (28)

Metaheuristiques pour l'optimisation difficile
(2006)



Réseaux informatiques, conception et optimisation
(2006)



Optimisation multiobjectif
(2002)



Automatique de base, Systèmes asservis linéaires
continus, systèmes asservis échantillonnés
(1989)














La Méthode du recuit simulé, théorie et applications
(1988)













[Voir plus de documents de ce genre](#)

Thèmes en relation avec Patrick Siarry (33 ressources dans data.bnf.fr)








Mathématiques (11)

Algorithmes		Algorithmes optimaux	
Calculs numériques		Mathématiques de l'ingénieur	
Métaheuristiques		Optimisation combinatoire	
Optimisation mathématique		Programmation heuristique	
Recuit simulé (mathématiques)		Théorie des graphes	
Traitement du signal			

Informatique (10)

Apprentissage automatique		Architecture des ordinateurs	
Informatique		Intelligence artificielle	
Intelligence computationnelle		Métaheuristiques	
Ordinateurs – Conception et construction		Réseaux locaux (informatique)	
Traitement d'images		Traitement du signal	

Technique (7)

Ingénierie		Mathématiques de l'ingénieur	
Microprocesseurs		Ordinateurs – Conception et construction	
Servomécanismes		Traitement d'images	
Traitement du signal			

Savoir et érudition. Musées (2)

Algorithmes		Algorithmes optimaux	
Apprentissage automatique		Architecture des ordinateurs	
Calculs numériques		Informatique	
Ingénierie		Intelligence artificielle	
Intelligence collective		Intelligence computationnelle	
Mathématiques de l'ingénieur		Métaheuristiques	
Microprocesseurs		Optimisation combinatoire	
Optimisation mathématique		Ordinateurs -- Conception et construction	
Programmation heuristique		Recherche opérationnelle	
Recuit simulé (mathématiques)		Réseaux locaux (informatique)	
Servomécanismes		Théorie des graphes	
Traitement d'images		Traitement du signal	

Psychologie (1)

Intelligence collective	
-------------------------	---

Biologie (1)






Intelligence collective	
-------------------------	---

Zoologie (1)




Intelligence collective	
-------------------------	---

Personnes ou collectivités en relation avec "Patrick Siarry" (12 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (5)

Yann Collette		Gérard Dreyfus	
Janusz Kacprzyk		Alain Pétrowski	
Malek Rahoual			

Personnes ou collectivités liées en tant que directeur de publication (4)

Charles-Edmond Bichot		Rachid Chelouah	
Bassem Jarbouï		Jacques Teghem	

Personnes ou collectivités liées en tant que éditeur scientifique (2)

Sanghamitra Bandyopadhyay		Ujjwal Maulik	
---------------------------	---	---------------	---

Personnes ou collectivités liées en tant que autre (1)

Aboul Ella Hassanien	
----------------------	---

Voir aussi (8 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (7)

.....
Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de
la Bibliothèque nationale allemande

.....
Notice correspondante dans IdRef

.....
Notice correspondante dans ISNI

.....
Notice correspondante dans Library of Congress
Authorities

.....
Notice correspondante dans Orcid

.....
Notice correspondante dans VIAF

.....
Notice correspondante dans Wikidata