

N. Balakrishnan



Langue : **Anglais**

Note : **Mathématicien-statisticien. - En poste au Department of mathematics and statistics, McMaster university, Hamilton, Ontario, Canada (en 1989)**

Autres formes du nom : **Narayanaswamy Balakrishnan
Narayanaswamy Balakrishnan**

ISNI : **ISNI 0000 0001 2283 7723 ([Informations sur l'ISNI](#))**

N. Balakrishnan : œuvres (31 ressources dans data.bnf.fr)

Œuvres textuelles (31)

Introduction to probability, models and applications (2019)	i	Reliability modelling and analysis in discrete time (2018)	i
The art of progressive censoring, applications to reliability and quality (2014)	i	Quantile-based reliability analysis (2013)	i
Methods and applications of statistics in the social and behavioral sciences (2012)	i	Methods and applications of statistics in the life and health sciences (2010)	i
A primer on statistical distributions (2003)	i	Runs and scans with applications (2002)	i







Continuous multivariate distributions (2000)		Tables for the use of range and studentized range in tests of hypotheses (1998)	
Records (1998)		Discrete multivariate distributions (1997)	
CRC handbook of tables for order statistics from inverse Gaussian distributions with applications (1997)		CRC handbook of tables for the use of order statistics in estimation (1996)	
A first course in order statistics (1992)		Order statistics and inference, estimation methods (1991)	
Order statistics and inference, estimation methods (1991)		Relations, bounds and approximations for order statistics (1989)	

Voir plus de documents de ce genre






Thèmes en relation avec N. Balakrishnan (35 ressources dans data.bnf.fr)

Mathématiques (24)



Analyse des systèmes		Approximation stochastique	
Distribution (théorie des probabilités)		Distribution gaussienne inverse	
Distribution logistique (théorie des probabilités)		Échantillonnage (statistique)	
Estimation, Théorie de l'		Fiabilité -- Méthodes statistiques	
Marches aléatoires (mathématiques)		Mathématiques	
Modèles mathématiques		Optimisation mathématique	
Plan d'expérience		Prise de décision (statistique)	
Probabilités		Rang et sélection (statistique)	
Renouvellement, Théorie du		Sciences sociales -- Méthodes statistiques	

Statistique		Statistiques d'ordre	
Statistiques médicales		Suites (mathématiques)	
Temps entre défaillances, Analyse des		Tests d'hypothèses (statistique)	

Technique (5)

Fiabilité		Fiabilité -- Méthodes statistiques	
Ingénierie		Télécommunications	
Temps entre défaillances, Analyse des			

Médecine (2)

Médecine		Statistiques médicales	
----------	---	------------------------	---

Informatique (2)


Complexité de calcul (informatique)		Informatique	
-------------------------------------	---	--------------	---

Savoir et érudition. Musées (1)

Analyse des systèmes		Approximation stochastique	
Complexité de calcul (informatique)		Distribution (théorie des probabilités)	
Distribution gaussienne inverse		Distribution logistique (théorie des probabilités)	
Échantillonnage (statistique)		Estimation, Théorie de l'	
Évaluation		Fiabilité	
Fiabilité -- Méthodes statistiques		Informatique	
Ingénierie		Khi-carré, Test du	













Marches aléatoires (mathématiques)		Mathématiques	
Médecine		Modèles mathématiques	
Optimisation mathématique		Plan d'expérience	
Prise de décision (statistique)		Probabilités	
Rang et sélection (statistique)		Renouvellement, Théorie du	
Sciences sociales -- Méthodes statistiques		Statistique	
Statistiques d'ordre		Statistiques médicales	
Suites (mathématiques)		Télécommunications	
Temps entre défaillances, Analyse des		Tests d'hypothèses (statistique)	

Économie politique. Travail (1)

Évaluation	
------------	---

Personnes ou collectivités en relation avec "N. Balakrishnan" (14 ressources dans data.bnf.fr)

Personnes ou collectivités liées en tant que auteur du texte (12)

Barry C. Arnold		William W. S. Chen	
A. Clifford Cohen		Harman Leon Harter	
Norman Lloyd Johnson		Politis Konstantinos	
Samuel Kotz		Markos V. Koutras	
Fotios S. Milienos		Haikady Navada Nagaraja	
N. Unnikrishnan Nair		Valery B. Nevzorov	

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

Asit P. Basu



Calyampudi Radhakrishna Rao (1920-2023)



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