

## **Recherche opérationnelle pour ingénieurs II**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Recherche opérationnelle pour ingénieurs II / Hêche, Jean-François ; Liebling, Thomas M. ; Werra, Dominique de

Auteur(s) : Werra, Dominique de

Autre(s) auteur(s) : Liebling, Thomas M.  
Hêche, Jean-François

Editeur, producteur : Lausanne : Presses polytechniques et universitaires romandes [Paris] : [diff. Gédif], cop. 2003  
(impr. en Italie)

Description matérielle : XVII-410 p. ; 24 cm

Collection : Enseignement des mathématiques

ISBN : 2-88074-446-6  
2-88074-459-8

Appartient à la collection : Mathématiques (Lausanne) 2003

Classification décimale Dewey : 519 23

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 399-404. Index

Résumé ou extrait : Cet ouvrage propose une introduction aux principaux outils de modélisation et de résolution des problèmes de recherche opérationnelle, ainsi qu'aux méthodes d'optimisation et de simulation.

Sujet(s) : mathématiques : discipline  
modélisation  
optimisation : mathématiques  
recherche opérationnelle  
simulation opérationnelle

Sujet - Nom commun : Recherche opérationnelle

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur