

Algorithmique : techniques fondamentales de programmation, avec des exemples en Java

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Algorithmique : techniques fondamentales de programmation, avec des exemples en Java [Texte imprimé] ; Sébastien Rohaut

Auteur(s) : Rohaut, Sébastien

Editeur, producteur : Saint-Herblain : Éd. ENI, cop. 2007

Description matérielle : : illustrations en noir et blanc
: 22 x 18 cm
1 vol. (400 p.)

Collection : Ressources informatiques 1627-8224

ISBN : 978-2-7460-3960-5

EAN : 9782746039605

Appartient à la collection : Ressources informatiques (Nantes) 1627-8224 2007

Autres classifications : NAB_02-05

Classification décimale Dewey : 005.131 23

Note(s) : Index

Résumé ou extrait : Présentation des bases essentielles de la programmation. Le document permet de comprendre comment fonctionne un ordinateur et les programmes qui le commandent. Avec des informations sur les langages plus puissants comme le langage C et surtout Java.

Sujet - Nom commun : Algorithmes
Java (langage de programmation)