

Cryptographie : théorie et pratique

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Cryptographie : théorie et pratique [Texte imprimé] / Stinson, Douglas ; Vaudenay, Serge

Est une traduction de : Cryptography theory and practice

Auteur(s) : Stinson, Douglas Robert (1956-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Vaudenay, Serge (Traducteur)

Editeur, producteur : Paris : Albany [N.Y.] : Bonn [etc.] : International Thomson publ. France, 1996 (28-Meaucé; Impr. Arts graphiques du Perche)

Description matérielle : 394 p. ; 24 cm

ISBN : 2-84180-013-X

Classification décimale Dewey : 005.824 23
652.8 23

Note sur les bibliographies et les index : Index
Bibliogr. p. 373-388

Résumé ou extrait : Cet ouvrage rappelle les notions mathématiques nécessaires pour comprendre le fonctionnement des différents systèmes. La plupart des algorithmes sont présentés sous forme de pseudo-programmes avec des exemples et une présentation informelle des idées sous-jacentes. Il donne une étude méthodique et compréhensible de tous les sujets essentiels en cryptographie. De plus, certains chapitres présentent des thèmes récents qui n'ont pas été suffisamment traités dans d'autres ouvrages. Par exemple, on trouve une étude des codes d'authentification, des systèmes de partage de secret, des procédés d'identification et de distribution de clés.

Sujet(s) : cryptographie

Sujet - Nom commun : Chiffrement (informatique)