

Cryptographie : principes et mises en oeuvre

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Cryptographie : principes et mises en oeuvre / Barthélémy, Pierre ; Rolland, Robert ; Véron, Pascal

Auteur(s) : Barthélémy, Pierre (1965-....)

Autre(s) auteur(s) : Rolland, Robert (1945-....)
Véron, Pascal

Mention d'édition : 2e éd. revue et augmentée

Editeur, producteur : Paris : Hermès science publications, DL 2012
(01-Péronnas; Impr. Sepec)

Description matérielle : 471 p. ; 23 cm

Collection : Collection Informatique 1242-7691

ISBN : 978-2-7462-3816-9

EAN : 9782746238169

Appartient à la collection : Collection Informatique (Paris. 1992) 1242-7691 2012

Classification décimale Dewey : 005.824 23

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 445-460. Index

Résumé ou extrait : Après avoir présenté et analysé les méthodes, cet ouvrage offre une description précise des techniques mathématiques indispensables et des principales primitives cryptographiques. Les fonctionnalités de base comme le chiffrement, la signature ou l'authentification, sont étudiées dans le cadre de la cryptographie à clé publique ou secrète. L'ouvrage s'intéresse aux attaques contre les systèmes cryptographiques, et aborde le domaine des preuves de sécurité.

Sujet(s) : sécurité informatique
sécurité des données
cryptographie

Sujet - Nom commun : Cryptographie