

Cryptographie appliquée : protocoles, algorithmes et codes source en C

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Cryptographie appliquée : protocoles, algorithmes et codes source en C / Schneier, Bruce

Mention d'édition : 2e éd.

Editeur, producteur : Paris : Vuibert, 2010

Description matérielle : XVII-846 p. ; 24 cm

ISBN : 978-2-7117-8676-3

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 743-825.Lexique. Index

Note sur le contenu : Manuel

Résumé ou extrait : Cet ouvrage détaille comment programmeurs et professionnels des communications électroniques peuvent utiliser la cryptographie pour maintenir la confidentialité des données. Il explique des douzaines d'algorithmes de cryptographie, donne des conseils pratiques sur la façon de les implémenter et montre comment ils peuvent être utilisés pour résoudre des problèmes de sécurité.

Sujet(s) : algorithme
cryptographie
réseau informatique
sécurité des données
sécurité informatique