

Sécurité informatique : principes et méthodes

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Sécurité informatique : principes et méthodes / Bloch, Laurent ; Wolfhugel, Christophe

A pour autre édition sur un support différent : Sécurité informatique Texte électronique 9782212201802

Auteur(s) : Bloch, Laurent (1947-....)

Autre(s) auteur(s) : Wolfhugel, Christophe

Autre(s) responsabilité(s) : Makarévitch, Nat (Collaborateur)

Mention d'édition : 4e éd.

Editeur, producteur : Paris : Eyrolles, DL 2013
(53-Mayenne; Impr. Jouve)

Description matérielle : XVII-349 p. ; 23 cm

ISBN : 978-2-212-13737-8

EAN : 9782212137378

Classification décimale Dewey : 005.8 23

Note sur les bibliographies et les index : La couv. porte en plus : A l'usage des DSI, RSSI et administrateurs

Bibliogr. p. 329-342. Index

Résumé ou extrait : Ce manuel explique de façon pédagogique les risques inhérents aux systèmes d'information, afin de permettre à l'administrateur ou au responsable des systèmes d'information de concevoir une politique de sécurité.

Sujet(s) : sécurité informatique
réseau informatique
protection informatique

Sujet - Nom commun : Réseaux d'ordinateurs -- Mesures de sûreté
Systèmes informatiques -- Mesures de sûreté