



## Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM)

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM)

*Collectif*

Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) Collectif

 [Télécharger Sécurité maximale, des systèmes et réseaux \(1 ...pdf](#)

 [Lire en ligne Sécurité maximale, des systèmes et réseaux \(...pdf](#)

## Téléchargez et lisez en ligne Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) Collectif

---

870 pages

Présentation de l'éditeur

Chaque mois, les hackers et crackers trouvent la faille d'un nouveau mécanisme de sécurité reconnu comme un standard de l'industrie. Cet ouvrage permettra de vous armer contre ces agressions en abordant les nouvelles failles des systèmes, les nouvelles techniques de crackage et de détection d'intrusion, ainsi que les dernières technologies de sécurité.

*Sécurité maximale des systèmes et réseaux* est destiné aux responsables de la sécurité des systèmes d'information, aux administrateurs réseaux et à tous ceux qui cherchent à se doter d'armes efficaces pour protéger leurs systèmes, leurs réseaux et leurs sites Internet contre les menaces d'intrusion et de détournement. **Écrit par un hacker expérimenté**, aujourd'hui à la tête d'une société de conseil en sécurité des systèmes d'information, enrichi des contributions de plusieurs anciens hackers et de professionnels de la sécurité informatique, cet ouvrage est un guide unique et exhaustif.

A travers de **nombreux exemples pratiques**, vous comprendrez à quel point les systèmes d'exploitation et les réseaux, notamment les réseaux sans fil, sont vulnérables, et quels sont les moyens utilisés pour les mettre à mal. Vous apprendrez à déceler ces failles de sécurité avec les mêmes outils que ceux utilisés par les crackers, puis à les parer. Vous découvrirez l'intégralité des techniques d'attaque et des outils d'intrusion (spoofing, crackers de mots de passe, sniffers, chevaux de Troie, DoS, etc.), mais aussi comment les détecter (scanners, IDS, etc.) et vous en défendre.

Vous aborderez les **dernières technologies de sécurité** et maîtriserez les différents systèmes de défense (firewall, antivirus, etc.). Suivez enfin les nombreux conseils et règles de précautions qui vous sont proposés. Au terme de votre lecture, vous serez en mesure de concevoir et de mettre en place une stratégie sécuritaire globale pour vos systèmes d'information.

Le CD-ROM offert avec cet ouvrage contient :

Les annexes du livre au format PDF : bibliographie et glossaire sur la sécurité, informations sur les vendeurs et standards de sécurité, etc.

De nombreuses ressources de sécurisation (en version US) : outils d'administration, de test de sécurité réseau, de détection d'intrusion, modules de sécurité du serveur Web Apache, bibliothèques de cryptage, logiciels de verrouillage Windows (Windows Enforcer de Possum), etc

Download and Read Online Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) Collectif  
#V548YZMIJDC

Lire Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) par Collectif pour ebook en ligne  
Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) par Collectif Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) par Collectif à lire en ligne.  
Online Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) par Collectif ebook Téléchargement PDF  
Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) par Collectif Doc  
Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) par Collectif Mobipocket  
Sécurité maximale, des systèmes et réseaux (1 livre + 1 CD-ROM) par Collectif EPub

**V548YZMIJDCV548YZMIJDCV548YZMIJDC**