

## Sécurité réseau avec Snort et les IDS

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Sécurité réseau avec Snort et les IDS / Cox, Kerry ; Gerg, Christopher

Est une traduction de : Managing security with Snort and IDS tools

Auteur(s) : Cox, Kerry

Autre(s) auteur(s) : Gerg, Christopher

Autre(s) responsabilité(s) : Namèche, Sébastien (Traducteur)

Editeur, producteur : Cambridge : Cologne : Paris [etc.] : O'Reilly, 2004  
(14-Condé-sur-Noireau; Impr. Corlet)

Description matérielle : XVI-279 p. ; 24 cm

ISBN : 2-84177-308-6

Classification décimale Dewey : 005.8 23

Note sur les bibliographies et les index : Index

Résumé ou extrait : Cet ouvrage détaille la gestion de la sécurité informatique avec Snort, un système de détection d'intrusions (IDS) Open Source. Parmi les sujets traités : les principes de l'utilisation de Snort ; le déploiement et la configuration de Snort ; la détection des attaques réseau ; la gestion des règles de Snort ; la manière de personnaliser ces règles selon les besoins ...

Sujet(s) : réseau informatique  
protection informatique  
administration réseau  
Snort

Sujet - Titre uniforme : Snort logiciel

Sujet - Nom commun : Réseaux d'ordinateurs -- Mesures de sûreté  
Ordinateurs -- Accès -- Contrôle