

La protection des activités d'importance vitale à travers la sécurité des réseaux de communication électronique

Titre(s) : La protection des activités d'importance vitale à travers la sécurité des réseaux de communication électronique [Texte imprimé] / Rapport Institut national des hautes études de sécurité (INHES) ; sous la direction de Yves Roucaute,...

Autre(s) responsabilité(s) : Roucaute, Yves (1953-....) politiste (Directeur de publication)
Lucas, François (Collaborateur)
Verstichel, Didier (Collaborateur)
Institut national des hautes études de sécurité France 2004-2009 3192 - Éditeur scientifique

Éditeur, producteur : [s.l.] : [s.d.], 2009

Description matérielle : 1 vol. (176 p.) ; 30 cm

Classification décimale Dewey : 005.8

Note(s) : Rapport et note de synthèse
Bibliogr. p. 167-176. Annexes

Résumé ou extrait : Les nouvelles technologies face aux nouveaux risques et aux nouvelles menaces, doivent se munir d'un système de sécurité très performant. Les systèmes d'information et de communication s'inscrivent dans un processus de sécurité et de défense. C'est dans ce contexte, que la France a identifié des secteurs sensibles : les activités civiles et militaires de l'État, les activités judiciaires, l'alimentation, les communications électroniques, audiovisuel et information, l'énergie, la recherche, les finances, la gestion de l'eau, l'industrie, la santé et les transports.

Sujet - Nom commun : Systèmes informatiques -- Systèmes informatiques -- Systèmes de communication
Protection données informatiques -- Sécurité des systèmes -- Ingénierie des systèmes -- Communication