

Combattre les cyberagressions

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Combattre les cyberagressions : enjeux, politiques et limites / Nicolas Ténèze

Auteur(s) : Ténèze, Nicolas (1976-....) docteur en sciences politiques

Publication : Paris [etc.] : Nuvis, DL 2017

Description matérielle : 1 vol. (578 p.) : ill., couv. ill. en coul. ; 24 cm

ISBN : 978-2-36367-082-3

EAN : 9782363670823

Classification décimale Dewey : 364.168 2

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. [559]-570. Index

Résumé ou extrait : Qui sont les cyberagresseurs ? Comment procèdent-ils ? Quelles sont les conséquences économiques des cyberagressions ? Les Etats sont-ils si dépourvus pour les combattre alors qu'ils maîtrisent une grande partie des couches physiques, logiques et sémantiques des réseaux ? Quels sont les moyens actuels pour lutter contre les cyberagressions ? A quelles limites les gendarmes des réseaux sont-ils malgré tout confrontés pour les mettre en oeuvre ? La cybersphère n'est-elle pas finalement, contrairement à l'idée reçue, une entité particulièrement régulée dans laquelle la complexité des phénomènes géopolitiques, économiques et sociaux ne fait que croître, expliquant la permanence des conflits de toutes sortes ? C'est à ces questions fondamentales que cet ouvrage tente de répondre, à la fois du point de vue du théoricien et de l'utilisateur. Avec le souci du détail et le sens de l'anecdote, l'auteur propose, sous un angle transdisciplinaire et dans un style accessible à tous, une étude globale et critique du phénomène cyber dans sa dimension protéiforme, dans un contexte de multiplication des cyberagressions

Sujet - Nom commun : Systèmes informatiques -- Mesures de sûreté
Cyberterrorisme
Cybercriminalité -- Prévention
Cyberespace -- Mesures de sécurité