

La résilience hors limites des groupes armés

Type de contenu : Texte

Type de support : cr

Titre(s) : La résilience hors limites des groupes armés : dans quelle mesure les transformations numériques de la société et les dernières innovations technologiques permettent aux petits groupes armés d'être plus résilients que de grandes armées étatiques ? / CBA Jean-François Caverne ; sous la direction du LCL Olivier Entraygues ; Ecole de guerre, promotion 25, 2017-2018

Auteur(s) : Caverne, Jean-François

Autre(s) responsabilité(s) : Entraygues, Olivier (1967-....) (Directeur de thèse)
École supérieure de guerre Paris 1147 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 2018

Description matérielle : 1 vol. (44 pages) : ill. ; 30 cm

Classification décimale Dewey : 155.24

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie pages 42-44

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de fin d'études Défense 2018 Paris, Ecole de guerre

Résumé ou extrait : La transformation numérique de la société et la globalisation des technologies récentes génèrent et alimentent un nouvel ordre sur l'échiquier planétaire. Des acteurs insurrectionnels (terroristes, groupes armés paramilitaires), autrefois voués à disparaître de par leur taille insignifiante, trouvent dans la large diffusion et démocratisation des technologies d'intérêt militaire une source de résilience considérable. Cela entraîne un opportunisme technologique auprès d'acteurs imprévisibles. Malgré les frappes et les dommages causés par des grandes armées étatiques présentées technologiquement et opérationnellement supérieures, la capacité d'acteurs de second ordre à se régénérer, se recomposer et à maintenir leur développement amène à étudier qui sont ces belligérants, et dans quelle mesure les transformations numériques de la société et les dernières innovations technologiques leurs permettent d'être plus résilients que de grandes armées étatiques.

Configuration requise : Mémoire lisible au format Pdf

Sujet - Nom commun : Puissance (relations internationales) -- Thèses et écrits académiques

Guerre asymétrique -- Thèses et écrits académiques

Résilience (psychologie) -- Thèses et écrits académiques

Acteurs non étatiques (relations internationales) -- Thèses et écrits académiques

Armée de métier -- Thèses et écrits académiques

Art et science militaires -- Innovations technologiques -- Thèses et écrits académiques

Adresse électronique et mode d'accès : [https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/documents/cdem/CAVERNE_La résilience hors limite des groupes armés_p25 2018.pdf](https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/documents/cdem/CAVERNE_La_résilience_hors_limite_des_groupes_armés_p25_2018.pdf)