

Histoire de la dissuasion nucléaire

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Histoire de la dissuasion nucléaire : depuis la Seconde guerre mondiale / Dominique Mongin ; [introduction de Dominique Mongin]

Auteur(s) : Mongin, Dominique (1960-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Mongin, Dominique (1960-....) (Préfacier)

Publication : Paris : Éditions Archipoche, DL 2021

Description matérielle : 1 vol. (376 p.) : 1 ill., couv. ill. en coul. ; 18 cm

Collection : Archidoc 26

ISBN : 978-2-3773-5968-4

EAN : 9782377359684

Appartient à la collection : Archidoc (Paris. 2019) 2681-2533 26

Classification décimale Dewey : 358.39

Note sur les bibliographies et les index : Annexes. Chronol.

Bibliogr. p. 339-[346]. Notes bibliogr. Index

Résumé ou extrait : Comment les découvertes initiales dans le domaine de l'énergie atomique se sont-elles concrétisées des décennies plus tard par des armements d'une puissance inconnue ? Comment est-on passé d'une arme « super-conventionnelle » à une arme « politique », visant à empêcher un agresseur potentiel de passer à l'acte ? Parler d'arme de « non-emploi » est-il un contresens ? La dissuasion nucléaire a-t-elle été opérante pendant la Guerre froide et quelle est son utilité depuis ? Son objectif aurait-il pu être atteint si n'avaient été démontrés les dégâts inacceptables que ces armements « prêts à l'emploi » sont à même de provoquer, en dernier recours et en riposte ? Que recouvrent les notions d'« autonomie stratégique » et de puissances nucléaires « secondaires » ? Quels défis posent la dissémination de telles armes et le régime de nonprolifération ? Où en est le désarmement nucléaire ? Peut-on dresser une typologie des « crises nucléaires » ? Autant de questions traitées par Dominique Mongin, auteur en 1991 de la première thèse universitaire soutenue en France sur l'histoire de l'armement nucléaire français.

Sujet - Nom commun : Dissuasion (stratégie)

Armes nucléaires -- Histoire

Politique nucléaire -- Histoire

Guerre froide

Désarmement nucléaire