

Impact des nouveaux modèles économiques industriels sur les équipements des armées

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Impact des nouveaux modèles économiques industriels sur les équipements des armées / Antoine Pietri,..., ICA Benoît Rademacher,...

Auteur(s) : Pietri, Antoine (1987-....)

Autre(s) auteur(s) : Rademacher, Benoît

Publication : [Paris] : IRSEM, Institut de recherche stratégique de l'École militaire, 2018

Description matérielle : 1 vol. (102 p.) : ill., graph., tabl. ; 21 cm

Collection : Études de l'IRSEM no 64

ISBN : 978-2-11-152620-4

Appartient à la collection : Études de l'IRSEM 2109-9936 64

Classification décimale Dewey : 355.8

Note sur les bibliographies et les index : Notes bibliogr.

Résumé ou extrait : La 4e de couv. indique : "Cette étude traite de l'impact de l'évolution des environnements technologique et stratégique sur les cycles de vie des équipements des armées. Deux grandes tendances ont été identifiées : une amélioration exponentielle des technologies accompagnée d'une forte dualité des équipements et une croissance des coûts des équipements militaires (EM) le long de leur cycle de vie. Cette étude analyse en particulier la stratégie consistant à revendre un EM avant que sa durée de vie opérationnelle ne se termine. Si cette stratégie présente des avantages tels que la modernisation des parcs, la réduction de la sur-spécification de certains EM, la dynamisation de l'industrie de défense française et le maintien des compétences stratégiques, elle demeure cependant risquée en termes d'interopérabilité, au niveau des besoins induits en formation des personnels, et peut impliquer la création de nouveaux concurrents internationaux (notamment avec le développement des offsets)."

Sujet - Nom commun : Matériel militaire -- Innovations technologiques -- 1990-2020
Matériel militaire -- Coût

Industries de défense
Durée de vie (ingénierie)
Stratégie
Analyse du cycle de vie
Modèles économétriques