

L'autonomie énergétique des forces armées

Titre(s): L'autonomie énergétique des forces armées [Texte imprimé] : nouvel enjeu majeur de la liberté d'action des forces armées / mémoire du chef d'escadron Guillaume Leroy ; directeur, Colonel Chauvancy, ...

Auteur(s): Leroy, Guillaume

Autre(s) responsabilité(s): Chauvancy, François (1954-....) (Directeur de thèse)
Collège interarmées de défense Paris 2525 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur: Paris : Collège interarmées de défense, 2009

Description matérielle: 1 vol. (37 f.) : ill., schémas ; 30 cm

Classification décimale Dewey: 333.79

Note(s): "Division C- Groupe C2"

Mémoire présenté dans le cadre du séminaire "Participation des forces armées à la sécurité énergétique"

Note sur les bibliographies et les index: Bibliogr. f. 32-36

Note de thèses et écrits académiques: Mémoire de fin d'études optionnelles Economie de la défense 2009
Paris, Collège interarmées de défense

Résumé ou extrait: L'auteur propose une approche économique et scientifique de l'enjeu de l'autonomie énergétique des forces armées. Le couple nucléaire/hydrogène pourrait constituer une rupture technologique à l'horizon 2030 pour les missions sur un théâtre d'opérations.

Sujet - Nom commun: Forces armées -- Consommation d'énergie -- Thèses et écrits académiques
Industrie énergétique -- Aspect militaire -- Thèses et écrits académiques
Politique énergétique -- Thèses et écrits académiques
Ressources énergétiques -- Thèses et écrits académiques