

Les enjeux de la filière du combustible nucléaire

Titre(s): Les enjeux de la filière du combustible nucléaire [Texte imprimé] / mémoire du Lieutenant-colonel Christophe Rial ; directeur de séminaire, Colonel Sébastien Leitner

Auteur(s): Rial, Christophe

Autre(s) responsabilité(s): Leitner, Sébastien (Directeur de thèse)
Collège interarmées de défense Paris 2525 - Organisme de soutenance

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

Description matérielle: 1 vol. (46 f.) : ill., cartes, graph. ; 30 cm

Classification décimale Dewey: 333.792 4

Note(s): "Division A - Groupe A3"
Mémoire présenté dans le cadre du séminaire "Energie et changement climatique"

Note sur les bibliographies et les index: Bibliogr. f. 43-44

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

Résumé ou extrait: L'auteur propose une approche des enjeux du combustible nucléaire : de la prospection et de l'extraction d'uranium au stockage, en passant par le passage en réacteur, le transport et le retraitement. L'auteur étudie aussi l'approvisionnement (cours de l'uranium), les défis (gisements), la demande, les progrès techniques, les risques.

Sujet - Nom commun: Énergie nucléaire -- Thèses et écrits académiques
Uranium (combustible) -- Thèses et écrits académiques
Combustibles nucléaires -- Thèses et écrits académiques