

Utilisation du modèle CAMEO-ALOHA comme aide à la gestion de crise

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Utilisation du modèle CAMEO-ALOHA comme aide à la gestion de crise : test pratique de sensibilité des variables / Jean-Baptiste Raymond ; directeur de mémoire, Pharmacien en chef Jean-Ulrich Mulot

Auteur(s) : Raymond, Jean-Baptiste (1993-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Mulot, Jean-Ulrich (1974-....) (Directeur de thèse)
Sorbonne université Paris 2018-.... - Organisme de soutenance
Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017 - 985
École du Val-de-Grâce - 985
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France - 985

Editeur, producteur : 2018

Description matérielle : 1 vol. (21 f.) : schéma, graphiques ; 30 cm

Note sur le titre et les responsabilités : CAMEO : computer-aided management of emergency operations.
ALOHA : Area locations of hazardous atmospheres

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : Université Pierre et Marie Curie (Paris) (préparation) ;
École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 20-21

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de diplôme universitaire Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs.
Option "C" Sorbonne Université 2018

Sujet - Nom commun : Gestion des crises -- Thèses et écrits académiques
Gestion des situations d'urgence -- Thèses et écrits académiques
Polluants atmosphériques -- Toxicologie -- Thèses et écrits académiques
Styrène -- Toxicologie -- Thèses et écrits académiques
Substances dangereuses -- Évaluation du risque