

Systèmes de traitement sémantique des connaissances pour l'alerte

Titre(s): Systèmes de traitement sémantique des connaissances pour l'alerte [Texte imprimé]

Auteur(s): France Conseil général de l'armement Section études générales

Editeur, producteur: Paris : Ministère de la défense, 2008

Description matérielle: 2 vol. (166, pagination multiple [100] p.) : ill., diagr., graph., tabl. ; 30 cm

Classification décimale Dewey: 353.95

Note(s): "No 08-2009 CGARM/EG" (vol. 1) et "No 08-2010 CGARM/EG" (vol. 2)

Note sur les bibliographies et les index: Notes bibliogr.

Note sur le contenu: Comprend : Tome 1 : Rapport ; Tome 2 : Cartographie des acteurs et des technologies, fiches, travaux de R & D répertoriés

Résumé ou extrait: Cette étude porte sur la gestion de l'information concernant les systèmes d'alerte : traitement informatique, offre technologique pour le traitement de la langue et du sens, stratégie, objectifs à atteindre, propositions de mesures à prendre par les services publics, pour répondre au plus vite aux gestions d'urgence dans le monde.

Sujet - Nom commun: Gestion de l'information

Systèmes d'information

Français (langue) -- Traduction automatique

Protection civile -- Systèmes d'alerte

Gestion des situations d'urgence

Systèmes de communication d'urgence

Diplomatie préventive

Risque pays

Gestion du risque

Évaluation du risque