

CREATION DE DICTIONNAIRES D'OFFRES D'EMPLOI POUR LE FRANCAIS EN VUE D'UNE EXPLOITATION SEMANTIQUE PAR UN MOTEUR DE RECHERCHE

Type de contenu : Texte

Titre(s) : CREATION DE DICTIONNAIRES D'OFFRES D'EMPLOI POUR LE FRANCAIS EN VUE D'UNE EXPLOITATION SEMANTIQUE PAR UN MOTEUR DE RECHERCHE ; Barteye, Olivier ; Guenthner, Franz ; SLT DUNOYER, Benoît|SLT SERVERA, François

Autre(s) responsabilité(s) : Barteye, Olivier (Directeur de thèse)
Guenthner, Franz (Directeur de thèse)
SLT DUNOYER, Benoît|SLT SERVERA, François (Secrétaire)

Editeur, producteur : Ecoles Militaires de Saint-Cyr Coëtquidan

Description matérielle : 1 CD

Note sur le contenu : mémoire

Note de thèses et écrits académiques : Filière Scientifique - Option Informatique Promotion Capitaine de Cacqueray Date de soutenance : 01/01/2012

Résumé ou extrait : > CREATION DE DICTIONNAIRES D'OFFRES D'EMPLOI POUR LE FRANCAIS EN VUE D'UNE EXPLOITATION SEMANTIQUE PAR UN MOTEUR DE RECHERCHE
---> Présentation par le rédacteur : PRESENTATION : Le Centrum für Informations und Sprachverarbeitung, dans lequel nous avons effectué notre stage, mène à bien de nombreux projets de recherche dans le domaine de la linguistique computationnelle et, dans ce cadre, fournit une aide conséquente au moteur de recherche d'emploi sur Internet Jobanova.fr. La confection de dictionnaires électroniques, comportant le plus grand nombre possible d'entrées dans une langue donnée, auxquelles des règles de grammaire sont applicables, est donc à la base de ces travaux. Notre objectif durant ce stage, a donc été de créer des dictionnaires de métiers (Jobs Descriptor ou JD) en langue française.
CONTRAINTES : Il n'est pas toujours possible d'automatiser notre travail. La lecture et le tri manuels de fichiers comptant quelques centaines de milliers d'entrées représentent une contrainte très coûteuse en temps.

Sujet(s) : Internet
algorithme
dictionnaire électronique
français : langue
moteur de recherche
offre d'emploi
programme informatique