

1. Record Nr.	UNINA9910734989803321
Autore	Albert Camille
Titolo	Multilinguisme et traitement des langues naturelles // sous la direction de Ismail Biskri et Adel Jebali
Pubbl/distr/stampa	Quebec [Que.] : , : Presses de l'Universite du Quebec, , 2010
ISBN	2-7605-2570-8
Edizione	[First edition]
Descrizione fisica	1 online resource (186 pages)
Collana	Hors collection
Altri autori (Persone)	JebaliAdel BiskriIsmail
Disciplina	420.420902
Soggetti	Web 2.0 Internet searching Data mining Multilingual computing
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Recueil de textes issus du Colloque international Multilinguisme et traitement automatique des langues, tenu a Ottawa le 11 mai 2009. Cf. p. [4] de la couv.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Nota di contenuto	Les marqueurs de sujet de l'arabe standard : de l'analyse a l'implementation / Adel Jebali -- Introduction de combineurs dans des expressions applicatives / Adam Joly et Ismail Biskri -- Une methode de chunking multilingue endogene / Jacques Vergne -- Description et annotation des erreurs : le cas des francophones s'exprimant en anglais / Camille Albert, Marie Garnier, Arnaud Rykner et Patrick Saint-Dizier -- Construction (semi-)automatique d'un lexique semantique du francais : inferences interlinguistiques et morphologie / Nilda Ruimy, Pierrette Bouillon, Bruno Cartoni et Fiammetta Namer -- Methodes et criteres d'evaluation en resume automatique : bilan et perspectives / Marie-Josée Goulet -- Les exceptions dans les ontologies : un modele theorique pour deduire des proprietes a partir d'axiomes topologiques / Christophe Jouis, Julien Bourdaillet, Bassel Habib et Jean-Gabriel Ganascia -- Comparaison et combinaison de deux methodes d'acquisition lexicale pour la creation d'ontologies multilingues / Virginie Zampa et Mathieu Lafourcade -- EXXELANT et MIRTO : deux exemples d'environnement d'ALAO integrant des outils TAL / Georges Antoniadis, Claude Ponton et Virginie Zampa.

Sommario/riassunto

Fruit du colloque international « Multilinguisme et traitement automatique des langues » tenu en 2009, les articles recueillis dans cet ouvrage exposent les dernières avancées scientifiques en matière de traitement automatique des langues, et ce, tant sur le plan théorique que sur le plan de l'application.
