

31st INFORSID 2013

Paris, France
29-31 May 2013

ISBN: 978-1-63266-235-4

Printed from e-media with permission by:

Curran Associates, Inc.
57 Morehouse Lane
Red Hook, NY 12571



Some format issues inherent in the e-media version may also appear in this print version.

Copyright© (2013) by INFORSID
All rights reserved.

Printed by Curran Associates, Inc. (2014)

For permission requests, please contact INFORSID
at the address below.

INFORSID
c/o Dominique Rieu
220, route de la Chimie - 38400
Saint Martin d'Hères
France

Phone: +33 (0)476 51 40 25

dominique.rieu@imag.fr

Additional copies of this publication are available from:

Curran Associates, Inc.
57 Morehouse Lane
Red Hook, NY 12571 USA
Phone: 845-758-0400
Fax: 845-758-2634
Email: curran@proceedings.com
Web: www.proceedings.com

TABLE OF CONTENTS

État de l'art: Extraction d'information à partir de thésaurus pour générer une ontologie	1
<i>Fabien Amarger, Catherine Roussey, Jean-Pierre Chanet, Ollivier Haemmerlé, Nathalie Hernandez</i>	
Prise en compte de l'importance d'un site web dans l'estimation de la probabilité a priori de pertinence d'une page web	17
<i>Arezki Hammache, Mohand Boughanem, Rachid Ahmed-Ouamer</i>	
Adapter les moteurs de recherche aux besoins en information: Prise en compte de la difficulté du besoin	31
<i>Anthony Bigot</i>	
Sur l'utilisation de LDA en RI pair-à-pair	47
<i>S. Cazalens, Y. Yang, S. Calabretto, E. Pacitti</i>	
Expansion sémantique des requêtes pour un modèle de recherche d'information par proximité	55
<i>Bissan Audeh, Philippe Beaune, Michel Beigbeder</i>	
Formalisation et classification des buts en ingénierie des exigences, quinze ans après	63
<i>Nicolas Prat</i>	
Créativité Collaborative en Ingénierie des Exigences: Analyse et Premiers Conseils	65
<i>Martin Mahaux</i>	
Modélisation graphique des SI: Du traitement visuel de modèles complexes	67
<i>David Bihanic, Max Chevalier, Sophie Dupuy-Chessa, Xavier Le Pallec, Thierry Morineau, Thomas Polacsek</i>	
Une approche de gestion de contextes métiers pour l'accès à l'information	83
<i>Hamdi Chaker, Max Chevalier, André Tricot</i>	
Recommandation personnalisée des ressources dans une communauté de pratique de e-learning: Une approche à base de filtrage hybride	99
<i>Lamia Berkani, Omar Nouali, Azeddine Chikh</i>	
Modélisation des processus métier dans le cadre d'un projet de réorganisation d'un système d'information complexe: Retour d'expérience	107
<i>Stéphanie Bernonville, Corinne Vantourout, Geneviève Fendeler, Régis Beuscart</i>	
Analyse territoriale des indicateurs de bien-être avec HyperAtlas	115
<i>Marlène Villanova-Oliver, Mahfoud Boudis, Anthony Hombiat, Jérôme Gensel, Benoit Le Rubrus</i>	
Taldea: une application communautaire avec géolocalisation	131
<i>Ghada Ben Nejma, Philippe Roose, Jérôme Gensel, Marc Dalmau</i>	
De la Conception d'un Entrepôt de Données Spatiales à un Outil Géo-Décisionnel pour une Meilleure Analyse du Risque Routier	147
<i>Khalissa Derbal Amieur, Ibtissem Frihi, Kamel Boukhalifa, Zaïa Alimazighi</i>	
Supervision Décentralisée des Chorégraphies de Services	163
<i>Aymen Baouab, Olivier Perrin et Claude Godart</i>	
Espace de Services: Vers une formalisation des Systèmes d'Information Pervasifs	179
<i>Manuele Kirsch Pinheiro, Bénédicte Le Grand, Carine Souveyet, Salma Najar</i>	
Evolution organisationnelle fondée sur la cohérence des relations entre acteurs avec les buts métiers	188
<i>Jacques Simonin, Selmin Nurcan, Judith Barrios</i>	
Adaptation dynamique de processus métier Application au circuit du médicament à l'AP-HM	204
<i>Renaud Angles, Philippe Ramadour, Corine Cauvet, Sophie Rodier</i>	
Analyse a priori de l'impact du changement des processus métiers	220
<i>Oussama Mohammed Kherbouche, Mourad Bouneffa, Adeel Ahmad, Henri Basson</i>	
Suivi de la dynamique intrinsèque des interactions entre utilisateur et SI	229
<i>Sebastien Heymann, Benedicte Le Grand</i>	
Formaliser pour améliorer la communication entre utilisateurs et concepteurs	245
<i>Pierre-Emmanuel Arduin, Michel Grundstein, Elsa Negre, Camille Rosenthal-Sabroux</i>	
Qualité des Applications Web: Une approche centrée sur l'accessibilité	261
<i>Marine Reichling, Samira Si-said Cherfi</i>	
Tag Similarity in Folksonomies	277
<i>Hatem Mousselly-Sergieh, Elöd Egyed-Zsigmond, Mario Döller, Gabriele Gianini, Harald Kosch, Jean-Marie Pinon</i>	
Gestion de connaissance pour l'entreprise prenant en compte les interactions sociales	292
<i>Étienne DeParis, Marie-Hélène Abel, Gaëlle Lortal, Juliette Mattioli</i>	
Extraction de données biographiques depuis Wikipedia	308
<i>Robert Viseur</i>	

Event Extraction Approach from Texts	316
<i>Aymen Elkhlifi, Rim Faiz</i>	
Réutilisation de données publiques Une étude comparative entre quatre pays	325
<i>Gabriella Salzano</i>	
Vues d'ensembles de documents RDF	341
<i>Thomas Raimbault, Pierre Maillot</i>	
Recherche d'information pour la découverte de connaissances dans la littérature biomédicale	357
<i>Sabrina Cherdoui, Fatiha Boubekeur</i>	
ORTHOGEN: Système d'information Intégré pour la Traçabilité et la Gestion Multi-Paramètres des Infections Orthopédiques	372
<i>Damien De Nizza, James Ortiz, Hubert Meurisse, Pierre-Yves Schobbens</i>	
Confrontation d'un modèle d'échange de données dosimétriques avec l'état des pratiques franco-belges	388
<i>Mathieu Ocaña, Christophe Ponsard, Annick Majchrowski</i>	
PLASTICO: une illustration de démarche de développement conciliant agilité et urbanisation du système d'information	404
<i>Jacques Simonin, Philippe Tanguy, Julie Gourmelen</i>	
Découverte supervisée de Modèles de processus intentionnels basée sur les Modèles de Markov Cachés	420
<i>Ghazaleh Khodabandelou, Charlotte Hug, Rébecca Deneckère, Camille Salinesi</i>	
Un Modèle de Document pour une Ingénierie du Web Flexible	436
<i>Jean-Marc Lecarpentier, Romain Brixtel, Hervé Le Crosnier, Cyril Bazin</i>	
Probleme du demarrage a froid pour les systemes de recommandation dans les entrepots de donnees	439
<i>Elsa Negre, Franck Ravat, Olivier Teste, Ronan Tournier</i>	
Apports des réseaux sociaux dans les SI: Une application à la gestion de la relation client	455
<i>Ian Basaille, Lylia Abrouk, Nadine Cullot, Éric Leclercq</i>	
Mémoire organisationnelle appuyée par un cadre ontologique pour l'exploitation des processus d'affaires: Système de gestion des connaissances d'affaires	471
<i>Sahbi Zahaf, Faiez Gargouri</i>	
Modèles de langue pour la détection d'opinions dans les blogs	487
<i>Faiza Belbachir, Mohand Boughanem</i>	
Author Index	