

32nd INFORSID 2014

Lyon, France
20-23 May 2014

ISBN: 978-1-63266-696-3

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© (2014) 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 des matières

Articles de doctorants inscrits en 1^{re} année de thèse :

- **Un framework pour la relaxation de requêtes dans les bases de données du Web sémantique**..... 1
Géraud Fokou

- **Vers un système d'information collaboratif pour l'analyse des comportements des utilisateurs des réseaux sociaux durant une catastrophe** 5
Imen Bizid

- **Vers une évolution centrée utilisateur des lignes de systèmes d'information**..... 9
Eddy Ghabach

- **Vers un modèle de gestion durable du palmier babaçu – Apport de la modélisation de la dynamique de la population**..... 13
Nikolay Sirakov

- **Algorithmes de bandits pour les systèmes de recommandation**..... 17
Jonathan Louëdec

- **Apport du Web sémantique au travail collaboratif – Application à l'édition d'un document d'information sur les risques majeurs**..... 21
Valentin Brun

- **Une approche générique pour la construction collaborative d'édicions critiques numériques**..... 25
Vincent Barrellon

- **Vers un système de recommandation à partir de traces sémantiques pour l'aide à la prise de décision**..... 29
Ning Wang

- **Construction d'un workflow auto-adaptatif pour le suivi des maladies**..... 33
Amira Derradji

- **Analyse formelle de concepts pour la gestion de contexte en informatique ubiquitaire**..... 37
Ali Jaffal

- **Transformation de modèles de lignes de produits en environnement hétérogène** 41
Farah Maamar

- **Analyse et modélisation de la participation et du E-learning au moyen d'outils collaboratifs**..... 45
Guillaume Blot

Articles de doctorants inscrits en 2^e année de thèse :

- **Conception d'un système expert à base de connaissances floues d'aide à la décision pour la maladie d'Alzheimer** 49
Firas Zekri

- **Vers un processus d'amélioration continue pour la capitalisation des connaissances à STMicroelectronics** 53
Manel Brichni

- **Accords de niveau de service et modèle de réputation pour le contrôle d'usage** 57
Elena Jaramillo Rojas

- **Application de l'IDM pour la modernisation et la migration d'application existante** .. 61
Khalil Zouaoui

Article collectif de doctorantes inscrites en 1^{re} année et 4^e année de thèse :

- **Vers un enrichissement sémantique des modèles de processus configurables** 65
Loubna El Faquih, Hanae Sbaï