

# INFORSID 2015

33<sup>e</sup> édition - Biarritz



## Programme de l'atelier

### Modélisation des cartographies : principes, démarches, et techniques

#### ORGANISATEURS

- Yemna Sayeb, Henda Hajjami Ben Ghezala, Laboratoire RIADI, ENSI, Université de la Manouba
- Wahiba Bahsoun, Laboratoire IRIT, Université Paul Sabatier Toulouse 3

#### 15h : Présentation du Professeur Eric Proper

**Model-enabled Design in Organizations, *The Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST)***

#### 15h45 – 17h30 : Présentation des papiers acceptés

**15h45 :** Enhancing the Enterprise social aspect by actors' performance assessment based on competencies

*Marwen Jabloun, Yemna Sayeb, Henda Ben Ghezala, RIADI, National School of computer Science (ENSI) University of Manouba, Tunisie*

**16h00:** Evaluating enterprise architecture complexity using fuzzy AHP approach

*Jihane Lakhrouit, Meriem Benhaddi, Karim Baïna, Alqualsadi research team on Enterprise Architecture ENSIAS, Mohammed V University ,Rabat, Morocco, Faculty of Sciences and Techniques Cadi Ayyad University Marrakesh, Morocco*

**16h15:** Supporting Access Control Change in Enterprise Architecture

*Khaled Gaaloul, Sergio Guerreiro, The Luxembourg Institute of Science and Technology (LIST) Luxemboug, Lusofona University, Campo Grande, Lisbon, Portugal.*

#### 16h30 : Pause

**16h45:**Spécification des systèmes auto-adaptatifs: Vue d'ensemble sur l'état de l'art

*Abir BEN AMOR, Naoufel KRAIEM, Sami Ouali1, Camille Salinesi, Laboratoire RIADI-GDL, Pôle Génie Logiciel, Université de la Mannouba, Tunis, Tunisie, Department of Computer Science, Sultan Qaboos university, Muscat, Oman, CRI, Université Paris 1 Panthéon - Sorbonne, Paris, France*

**17h:** Cartographie de la croissance urbaine par les séries temporelles d'images satellitaire: Cas de Tres Cantos (2003-2013)

*Ali Ben Abbes, Houcine Essid, Imed Riadh Farah, Laboratoire RIADI, ENSI Université de la Mannouba 2010, Tunisia, Telecom Bretagne, Department ITI, 29238 Brest Cedex, France, Laboratoire LIMOS, Université Blaise Pascal , AUBIERE, France*

**17h15:** Modélisation conceptuelle des données spatiotemporelles imprécises

*Donia Nciri, Sami Faiz, Cyril De-Runz et Herman Akda, LTSIRS, Université de Jendouba, Université de Reims Champagne Ardenne, IUT de Reims, Herman Akdag, Cyril De-Runz, LIASD, Université Paris 8*

**17h30 :** Table Ronde et Discussion

**18h :** Clôture de l'Atelier