

Appel à Communications - JFO²⁰⁰⁷

1ères Journées Francophones sur les Ontologies - <http://jfo.aigtunisie.org>

18 – 20 Octobre 2007, Sousse, Tunisie

Présidents

Faïez Gargouri, Sfax, Tunisie
Djamal Benslimane, Lyon, France
Pierre Bourque, Montréal, Canada

Comité Scientifique

Youakim Badr, Lyon, France
Karim Bainna, Rabat, Maroc
Zohra Bellahsene, Montpellier, France
Ladjet Bellatreche, Poitiers, France
Boualem Benatallah, Sydney, Australie
Abdelmajid Ben Hamadou, Sfax, Tunisie
Nabila Benharkat, Lyon, France
Lamia Belguigh, Sfax, Tunisie
Henda Ben Ghezala, Tunis, Tunisie
Ismail Biskri, Trois-Rivières, Canada
Rafik Bouaziz, Sfax, Tunisie
Omar Boussaid, Lyon, France
Jean Charlet Paris, France
Richard Chbeir, Dijon, France
Nadine Cullot, Dijon, France
Marlon Dumas, Brisbane, Australie
Bernard Espinasse, Marseille, France
Mohamed Erradi, Rabat, Maroc
Gilles Falquet, Genève, Suisse
Marie-Christine Fauvet, Grenoble, France
Parisa Ghodous, Lyon, France
Mohand-Said Hacid, Lyon, France
Allel Hadjali, Rennes, France
Saliah-Hassane Hamadou, Montréal, Canada
Wassim Jaziri, Rouen, France
Leila Kosseim, Montréal, Canada
Nadira Lammari, Paris, France
Philippe Laublet, Paris, France
Robert Laurini, Lyon, France
Bernard Lefebvre, Montréal, Canada
Zakaria Maamar, Dubai, E.A.U
Brahim Medjahed, Dearborn, USA
Alain Mille, Lyon, France
Vincent Oria, New Jersey, USA
Aris Ouksel, Chicago, USA
Mourad Oussalah, Nantes, France
Gilbert Paquette, Montréal, Canada
Guy Pierra, Poitiers, France
Jean-Marie Pinon, Lyon, France
Jean-Marc Petit, Lyon, France
Sylvie Ratté, Montréal, Canada
Chantal Reynaud, Paris, France
Christophe Roche, Annecy, France
Marie-Christine Rousset, Grenoble, France
Philippe Thiran, Namur, Belgique
Farouk Toumani, Clermont-Fd, France
Nicole Tourigny, Québec, Canada
Christelle Vangenot, Lausanne, Suisse
Kokou Yetongnon, Dijon, France
Karine Zeitouni, Versailles, France

Comité de pilotage

- Faïez Gargouri, Sfax, Tunisie
- Djamal Benslimane, Lyon, France
- Rafik Bouaziz, Sfax, Tunisie
- Pierre Bourque, Montréal, Canada
- Guy Pierra, Poitiers, France

Responsable Publicité

Sylvie Ratté, Montréal, Canada

Présentation. L'adoption des ontologies pour le partage d'information dans un contexte de distribution est unanime. La recherche dans ce domaine a été très intense ces dernières années surtout avec l'avènement du Web sémantique. Différentes problématiques y sont abordées : méthodologie de conception des ontologies, génération automatique des ontologies, représentation des ontologies modulaires/réparties/contextuelles, etc.

Les journées JFO ont pour objectif de réunir les chercheurs, académiques et industriels, travaillant de près ou de loin sur ce domaine des ontologies pour en faire le point et en éclaircir les enjeux et les perspectives. Ces efforts se doivent d'être pérennisés d'autant plus que les utilisations et les apports attribués aux ontologies ne cessent de croître. En effet, de plus en plus de chercheurs (et d'industriels) utilisent (ou demandent à utiliser) des ontologies. Il nous semble donc nécessaire de réserver un cadre de réflexion exclusivement réservé à cette thématique et à tous ses différents aspects. Les JFO 07 proposent un tel cadre pour la communauté francophone. Ce cadre n'a d'intérêt que si les universitaires et les industriels actifs dans ce domaine confrontent leurs idées en vue d'arriver à bien positionner le rôle et la place des ontologies dans les systèmes d'information communicants. Les JFO se veulent aussi devenir un rendez-vous annuel pour les universitaires et les industriels pour s'échanger les points de vue, les savoir-faire et les retours sur expérience.

Conférenciers invités.

- Aris M. Ouksel, Université de l'Illinois, Chicago, USA
- Guy Pierra, Ecole ENSMA, Poitiers, France

Thèmes. Le comité de programme des JFO 07 sollicite la soumission d'articles scientifiques ou techniques originaux sur les thèmes suivants (mais pas exclusivement) :

- Découverte de correspondances inter ontologies
- Ontologies contextuelles, modulaires et réparties
- Intégration et partitionnement d'ontologies
- Ontologies et interopérabilité sémantique
- Ontologies et services Web sémantiques
- Ontologies et requêtes floues
- Ontologies probabilistiques
- Extraction d'ontologies à partir d'entrepôts de données
- Méthodologies de création d'ontologies
- Construction interactive et incrémentale d'ontologies réparties
- Outils logiciels pour la construction et la vérification des ontologies
- Ontologies multilingues, terminologies
- Expériences de création d'ontologies : urbaine, médicale, géographique,...
- Utilisation des ontologies en milieu industriel

Les soumissions doivent être au format PDF et respecter le modèle des revues Lavoisier-Hermès. Elles doivent être déposées sur le site Web de JFO 2007. Deux types de soumissions sont sollicités : articles longs (moins de 20 pages) et articles courts (moins de 12 pages). Une sélection des meilleurs articles fera l'objet d'une publication dans la revue **TSI** (Technique et Science Informatiques).

DATES

■ Intention de soumission :	01 Juin	2007
■ Réception des articles :	15 Juin	2007
■ Notification aux auteurs :	5 Septembre	2007
■ Réception de la version finale :	20 Septembre	2007