

# Appel à Communications



## NOTERE 2007 7<sup>ème</sup> Conférence Internationale sur les Nouvelles Technologies de la REpartition Marrakech, Maroc, 4-8 Juin -2007



**Président d'Honneur**  
Pr. Taieb Chkili, Président de  
l'Université Mohammed V Souissi, Rabat, Maroc

**Président de la Conférence**  
Mohammed Erradi  
ENSIAS, Université Mohammed V-Souissi, Maroc

**Comité de Programme**  
Kamel Adi, UQO, Canada

Ludovic Apvrille, GET/ENST, France  
Daniel Amyot, U. Ottawa, Canada  
Djamal Benslimane, LIRIS, France

Mohammed Bettaz, Philadelphia U., Jordanie  
Saad Biaz, Auburn University, USA

Gregor v. Bochmann, U. Ottawa, Canada  
Raouf Boutaba, University of Waterloo, Canada

Richard Castanet, LABRI, Bordeaux, France  
Ana Cavalli, GET/INT, France

Dalila Chiadmi, EMI, Maroc  
Isabelle Christment, LORIA, France

Pierre Cointe, EMN, France  
Pierre Combes, France Télécom R&D, France

Jean-Pierre Courtiat, LAAS-CNRS, France  
Mourad Debbabi, Concordia U., Canada

Michel Diaz, LAAS-CNRS, France  
Khalil Drira, LAAS-CNRS, France

Rachida Dsouli, Concordia U., Canada  
Dafir Elkettani, ENSIAS, Maroc

Mamoun Filali-Amine, IRIT, France  
Stéphane Frenot, INSA Lyon, France

Benoît Garbinato, U. Lausanne, Suisse  
Reinhard Gotzhein, U. of Kaiserslautern, Allemagne

Rachid Guerraoui, EPFL, Suisse  
Hervé Guyennet, U. Besançon, France

Youssef Iraqi, Dhofar University, Oman  
Claude Jard, IRISA, France

Farouk Kamoun, ENSI, Tunisie  
Ahmed Karmouch, U. d'Ottawa, Canada

Anne-Marie Kermarrec, IRISA, France  
Ferhat Khendek, Concordia U. Canada

Ahmed Khoumsi, U. de Sherbrooke, Canada  
Jean Christophe Lapayre, LIFC, France

Luigi Loggripio, UQO, Canada  
Jose Ramon de Mendivil, U. de Navarra, Espagne

Mohammed Mosbah, LABRI, France  
Hassan Mountassir, LIFC, France

Abdelhak Mouradi, Ensias, Maroc  
Redouane Mrabet, ENSIAS, Maroc

John Mullins, EPM, Canada  
Elie Najm, GET/ENST, France

Guevara Noubir, Northeastern University, USA  
Abdellatif Obaid, UQAM, Canada

Guy Pujolle, LIP6-CNRS, France  
Nicolas Rivierre, France Télécom R&D, France

João Mauricio Rosario, U. Campinas, Brésil  
Djamel Saidouni, U. de Constantine, Algérie

Aziz Salah, UQAM, Canada  
Pierre de Saqui-Sannes, ENSICA, France

Ahmed Serhrouchni, GET/ENST, France  
Jean Pierre Tommese, INPL-ENSEM, France

Bruno Traverson, EDF DER, France  
Ken Turner, University of Stirling, Royaume Uni

Thierry Villemur, LAAS-CNRS, France

### Objectifs et Contributions

La Conférence Internationale sur les NOUVELLES TECHNOLOGIES de la REpartition **NOTERE'2007** est un forum bilingue (français/anglais) qui regroupe ingénieurs et scientifiques du monde académique, industriel et gouvernemental pour présenter les plus récents parmi les développements et résultats de recherche liés à la conception, l'implémentation, le déploiement et l'évaluation des architectures, applications et plateformes distribuées.

Des soumissions d'articles sur tous les aspects de la technologie de la répartition et des systèmes distribués sont sollicitées. Chaque article soumis sera évalué par au moins trois membres du comité de programme. Les thèmes de la conférence incluent, mais ne sont pas limités à :

- Internet et Applications
- Services Web et applications Web
- Applications collaboratives
- Systèmes d'exploitation et middleware
- Algorithmes distribués
- Paradigmes existants révisés : objet, composant, aspect, agent
- Intergiciels réflexifs, reconfigurables
- Sensibilité au contexte et auto-adaptation
- Architectures et protocoles de communication
- Tolérance aux fautes et fiabilité
- Réseaux de senseurs et réseaux omniprésents
- Réseaux Pair à Pair
- Réseaux et Informatique mobile
- Gestion de données distribuées
- Gestion par politique
- Assurance et sécurité de l'information
- Modélisation, UML/SysML, méthodes formelles et outils

Les meilleurs articles seront proposés à la revue internationale Annales des Télécommunications.

### A propos de la Conférence

Après les conférences passées de cette série (Pau, Montréal, Paris, Saadia, Gatineau, Toulouse), la 7<sup>ème</sup> édition de NOTERE se tiendra dans la merveilleuse ville de Marrakech au Maroc. Les points culminants de Notere2007 incluront un programme technique de qualité, des conférenciers invités, des tutoriaux et des ateliers. Pour de plus détails, veuillez consulter le site Web de la conférence : <http://www.notere-conf.org>

### Dates Importantes

- |                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| - Soumission:                | <b>12 Janvier 2007</b> |
| - Notification aux auteurs : | 16 février 2007        |
| - Version définitive :       | 30 mars 2007           |
| - Date de la Conférence :    | 6-8 Juin 2007          |

### Soumissions

Les auteurs sont invités à soumettre des contributions originales en français ou anglais sous forme électronique en format **PDF** ou **Word** par l'intermédiaire du site web: <http://www.notere-conf.org/notere2007-openconf/>

Deux types de soumissions selon le format **Hermès** sont possibles :

- des articles courts n'excédant pas 6 pages
- des articles longs n'excédant pas 12 pages.

Chaque article devrait mentionner dans sa première page le titre, les noms des auteurs, leurs affiliations et adresses électroniques, un résumé et une liste de mots-clés.

### Workshops

Vu le tournant historique que vit le Maroc aujourd'hui pour son développement socio-économique et en particulier celui des TIC, les ateliers qui se dérouleront en marge de la conférence débattront des problématiques d'un intérêt particulier à savoir: E-Gouvernement, l'Externalisation du Processus d'Affaire (BPO), Réseaux de Capteurs sans fil, et la Technologie Mobile. Pour plus de détails sur les workshops veuillez consulter le site web: <http://www.notere-conf.org>