

Coprésidents

Kamel Adi

Université du Québec en Outaouais
kamel.adi@uqo.ca

Daniel Amyot

Université d'Ottawa
damyot@site.uottawa.ca

Luigi Logrippio

Université du Québec en Outaouais
luigi@uqo.ca

Comité de programme

Nadjib Badache, *USTHB, Algérie*

Michel Barbeau, *Carleton U., Canada*

Djamal Benslimane, *LIRIS, France*

Mohamed Bettaz, *Philadelphia U., Jordanie*

Jean Bézivin, *U. de Nantes, France*

Gregor v. Bochmann, *U. d'Ottawa, Canada*

Richard Castanet, *LaBRI, U. Bordeaux, France*

Ana Cavalli, *INT Evry, France*

Isabelle Chrisment, *LORIA, U. Nancy, France*

Pierre Combes, *France Télécom R&D, France*

Jean-Pierre Courtiat, *LAAS, France*

Mourad Debbabi, *Concordia U., Canada*

Michel Diaz, *LAAS, France*

Petre Dini, *CISCO, USA*

Rachida Dssouli, *CIISE Concordia U., Canada*

Karim El Guemhioui, *UQO, Canada*

Abdulmotaleb El Saddik, *U. d'Ottawa, Canada*

Mohammed Erradi, *ENSIAS, Maroc*

Babak Esfandiari, *Carleton U., Canada*

Olivier Festor, *LORIA, U. de Nancy, France*

Stéphane Frénot, *INSA Lyon, France*

Roch Glitho, *Ericsson, Canada*

Michal Iglewski, *UQO, Canada*

Claude Jard, *IRISA Rennes, France*

Ahmed Karmouch, *U. d'Ottawa, Canada*

Djamel Khadraoui, *CRPHT, Luxembourg*

Ridha Khédri, *McMaster U., Canada*

Ferhat Khendek, *Concordia U., Canada*

Ahmed Khoumsi, *U. de Sherbrooke, Canada*

Peter Kropf, *U. de Neuchâtel, Suisse*

Guy Leduc, *U. de Liège, Belgique*

Zakaria Maamar, *Zayed U., Dubai, UAE*

Mohamed Mejri, *U. Laval, Canada*

Hafedh Mili, *UQAM, Canada*

John Mullins, *École Polytechnique, Canada*

Elie Najm, *ENST, France*

Abdel Obaid, *UQAM, Canada*

Alex Petrenko, *CRIM, Canada*

Erik Putricz, *CNRC IIT, Canada*

Guy Pujolle, *LIP6-CNRS, U. Paris 6, France*

Aziz Salah, *UQAM, Canada*

Pierre de Saqui Sannes, *ENSICA, France*

Behçet Sarikaya, *U. of NBC, Canada*

André Schaff, *Esial, U. de Nancy, France*

Ahmed Serhrouchni, *ETSI, France*

Jean-Bernard Stefani, *INRIA, France*

Jean-Pierre Thomesse, *LORIA, France*

Bruno Traverson, *EDF DER, France*

Kenneth J. Turner, *U. of Stirling, Écosse, R-U*

Détails et site Web

<http://w3.uqo.ca/notere05/>

Contact

Par courriel : notere05@uqo.ca

APPEL À PUBLICATIONS

29 août au 1^{er} septembre 2005, Gatineau, Canada.

<http://w3.uqo.ca/notere05/>

Organisation: Université du Québec en Outaouais et Université d'Ottawa

NOUVEAU! Articles courts acceptés, et extension des dates de soumission.

NOTERE 2005 a comme objectif principal, d'offrir à la communauté informatique francophone : chercheurs, enseignants, ingénieurs, industriels et étudiants, une opportunité pour faire le point sur les recherches et développements dans le domaine des technologies de la répartition. Le colloque offre une journée tutorial et trois jours de conférence.

Contributions

Tous les types de contributions sont les bienvenus à **NOTERE 2005**: articles de recherche théorique, articles de recherche appliquée, articles de synthèse, et expériences industrielles. Les contributions soumises pourront être écrites **en français ou en anglais**, cependant la langue officielle du colloque reste le français.

Les articles soumis seront évalués par le comité de programme, avant leur acceptation. Ces articles doivent décrire des travaux non publiés et non soumis pour publication à d'autres conférences ou revues.

La liste de sujets qui suit n'est pas limitative; elle donne à titre indicatif quelques thèmes qui peuvent être abordés lors du colloque :

- **Technologies en émergence**
 - objets et composants répartis, agents mobiles, pair-à-pair, intergiciel, protocoles et API (Web et 3G), réseaux actifs, intelligents, ad hoc, et nomadiques.
- **Ingénierie des applications réparties**
 - spécification, vérification et test, processus de développement, notations et sémantiques, techniques formelles, architectures, standards.
- **Aspects non fonctionnels**
 - sécurité, gestion, courtage, temps réel, qualité de service, tolérance aux fautes, performance.
- **Domaines d'application**
 - services de télécommunications, téléphonie sans fil et IP, services Web, services hybrides, grille de calcul, commerce électronique, gestion de réseaux, travail collaboratif, télé-travail, enseignement à distance.

Soumissions

Les auteurs sont invités à soumettre des contributions originales d'au plus **12 pages (articles réguliers)** ou d'au plus **6 pages (articles courts)** en utilisant le format de l'IEEE (voir http://w3.uqo.ca/notere05/instructions_aux_auteurs.htm). Les formats acceptés pour la soumission initiale sont le PostScript, PDF ou Microsoft Word. Les contributions doivent être rédigées en français ou en anglais, et la première page doit inclure le titre de l'article, les noms des auteurs, leurs affiliations et adresses électroniques, un résumé, une liste de mots clés. Les auteurs **doivent soumettre un résumé** suivi de leur article via Cyberchair, accessible au site suivant : <http://lotos.site.uottawa.ca/notere05/>. Veuillez noter que les articles acceptés doivent être présentés au colloque par l'un de leurs auteurs. Les propositions de tutoriaux et d'ateliers doivent être envoyées aussi tôt que possible aux coprésidents. Un numéro spécial de la revue *Annales des Télécommunications* portant sur les meilleures contributions présentées à **NOTERE 2005** est en cours de négociation.

Dates importantes

6 juin 2005	Soumission des résumés d'articles (pour planification)
13 juin 2005	Date limite pour la soumission des articles
11 juillet 2005	Acceptation des articles
12 août 2005	Date d'envoi des articles définitifs
29 août 2005	Journée de tutoriaux et d'ateliers
30 août au 1^{er} septembre 2005	Journées de colloque