

Appel à communication GOL'14

L'Equipe Recherche Opérationnelle et
Logistique (ENSIAS, Université Mohammed V-
Souissi de Rabat)

Le Centre d'Etude et de Recherche en économie
et gestion Logistique (Le Havre)

Le Laboratoire de Mathématiques Appliquées du
Havre

Le Laboratoire de Modélisation et Calcul
Scientifique (FST, Université Sidi Mohamed
Ben Abdellah de Fès)

Organisent à Rabat

La 2^{ème} EDITION DE LA CONFERENCE
INTERNATIONALE

GESTION OPERATIONNELLE DE LA LOGISTIQUE (GOL'14)

5-7 juin 2014

A



L'École Nationale Supérieure d'Informatique et
d'Analyse des Systèmes (ENSIAS)



En collaboration et en partenariat avec

Centre Interuniversitaire de Recherche sur les
Réseaux d'Entreprises, la Logistique et le
Transport, CIRRELT (Canada)

Comité d'organisation

- Youssef Benadada, ENSIAS, Rabat, Maroc, (benadada@ensias.ma)
- Jaouad Boukachour, University of Le Havre, France (boukachour@univ-lehavre.fr)
- Ahmed EL Hilali Alaoui, FST, Fez, Maroc, (elhilali_fstf2002@yahoo.fr)
- Abdellatif El Afia, ENSIAS, Rabat, Maroc, (elafia@ensias.ma)
- Fatima-zahra Mhada, ENSIAS, Rabat, Maroc, (f.mhada@um5s.net.ma)
- Adnan Yassine, ISEL, Le Havre, France, (adnan.yassine@univ-lehavre.fr)

Objectif

La Conférence Internationale GOL'14 vise à réunir chercheurs et professionnels concernés par la logistique au sens large autour de thématiques relevant des sciences de l'ingénieur, des STIC ainsi que des Sciences Humaines et Sociales. Cette rencontre multidisciplinaire est l'occasion de dresser un état des lieux des nouvelles pratiques de gestion opérationnelle des différents flux logistiques. Un large panorama de thèmes sera abordé incluant la modélisation des systèmes logistiques, les outils d'aide à la décision logistique, les systèmes d'information logistique, l'environnement juridique et réglementaire de la logistique, la conception et le pilotage de la supply chain, l'organisation des opérations de production, de transport et d'entreposage, la mesure et l'analyse de la performance logistique, la gestion des risques logistiques.

Les meilleurs articles seront proposés pour publication à :

- INFOR: Information Systems and Operational Research
- La Revue Française de Gestion Industrielle
- IJAL: International Journal of Applied Logistics

Thèmes non limitatifs

- Conception et le contrôle de la chaîne d'approvisionnement
- Opérations de transport, de la fabrication et de l'entreposage
- Maritime et portuaire logistique
- Analyse de la performance
- Modélisation et simulation
- Planification et ordonnancement
- L'intégration des système d'information
- Traçabilité
- Gestion des risques
- Réglement, de la gouvernance
- Le développement durable
- IT pour la gestion de la chaîne d'approvisionnement et logistique
- Logistique inverse
- Systèmes complexes
- Processus logistique

Comité scientifique

- Abdallaoui Ghali (Maroc)
- Abrache Jawad (Maroc)
- Aghezzaf Brahim (Maroc)
- Aguezoul Aicha (France)
- Ait Ouahman Abdellah (Maroc)
- Babiceanu Radu F. (USA)
- Baina Karim (Maroc)
- Baron Marie-Laure (France)
- Benadada Youssef (Maroc)
- Benaini Abdelhamid (France)
- Benaissa Mohamed Lazhar (Algérie)
- Bencheikh Ghizlane (Maroc)
- Bironneau Laurent (France)
- Boudebous Dalila (France)
- Boukachour Jaouad (France)
- Bouyahia Fatima (Maroc)
- Brahimi Najib (EAU)
- Bruzzone Agostino (Italie)
- Cabani Adnane (France)

Colloc Joël (France)

- Crainic Teodor Gabriel (Canada)
- Crouzeix Jean-Pièrre (France)
- Dahane Mohammed (France)
- Dellagi Sofiene (France)
- Dejax Pierre (France)
- Deniaud Ioana (France)
- Diallo Claver (Canada)
- Dkhissi Btissam (Maroc)
- El Afia Abdellatif (Maroc)
- El Fazziki Abdelaziz (Maroc)
- El Hallaoui Ismail (Canada)
- El Hilali Alaoui Ahmed (Maroc)
- El Kefi Meriam (Tunisie)
- El Khoukhi Fatima (Maroc)
- Elkosantini Sabeur (Tunisie)
- El Merouani Mohamed (Maroc)
- El Mhamedi Abderrahman (France)
- El Omri Amina (Maroc)
- Elbernoussi Souad (Maroc)
- Ellaia Rachid (Maroc)
- Ettaouil Mohammed (Maroc)
- Ferland Jacques (Canada)
- Fonlupt Cyril (France)
- Gascon Viviane (Canada)
- Gendreau Michel (Canada)
- Gendron Bernard (Canada)
- Guérin Frank (France)
- Habbal Abderrahmane (France)
- Jamouli Hicham (Maroc)
- Janati Idrissi Mohamed Abdou (Maroc)
- Kadrani Abdeslam (Maroc)
- Kassou Ismail (Maroc)
- Khatab Abdelhakim (France)
- Langevin André (Canada)
- Lehoux Nadia (Canada)
- Le Mestre Patrick (France)
- Loukil Tacir (Tunisie)
- Luo Zongwei (China)
- Marcotte Suzanne (Canada)
- Marmier François (France)
- Marujo Lino G. (Brésil)
- Mhada Fatima-Zahra (Maroc)
- Michelon Philippe (France)
- Moeeni Farhad (USA)
- Molet Hugues (France)
- Moukrim Aziz (France)
- Mouzna Joseph (France)
- Nourelfath Mustapha (Canada)
- Ouali Mohamed-Salah (Canada)
- Pache Gilles (France)
- Pierreval Henri (France)
- Prins Christian (France)
- Prodhon Caroline (France)
- Rachid Ahmed (France)
- Reppert Édouard (France)
- Riane Fouad (Maroc)
- Sbihi Najiba (Maroc)
- Schenk Michael (Allemagne)
- Song Dongping (UK)
- Talbi El-Ghazali (France)
- Thi Le Hoa Vo (France)
- Yassine Adnan (France)

Dates importantes

30 novembre 2013 : Soumission d'un papier complet (10 pages en maximum) en format PDF
31 janvier 2014 : Notification d'acceptation des articles.

31 mars 2014 : Date limite de réception des articles définitifs.