

Comité scientifique

H. ABBAD
E. ACHHAB
Y. ADNAN
B. AGERON
A. AITOUHAMAN
D. AMEGOUZ
A. AMIRAT
A. AOUSSAT
A. ARTIBA
L. BENABBOU
A. BENABDELHAFID
Y. BENADADA
M. BENAÏSSA
A. BENBERNOU
A. BENDOU
K. BENHIDA
D. BOUAMI
A. BOUAYAD
S. BOUHLALIB
A. BOURAS
K. CHAFIK
B. DURAND
A. EDDAKIR
H. EL AOUFIR
S. EL FEZAZI
N. EL HACHEMI
A. EL HIRI
M. EL KHAYAT
E. EL KHEL
A. ELOMRI
G. FASSIO
P. GROUIEZ
M. HARAKAT
H. HAMRI
S. Hayat
A. HILALI
A. HOUSSAINI
M.A. JAMALI
F. JAWAB
H. JAMOULI
P. KOLEVA
P. LE MESTRE
M. MAOUENE
M. MARGHICHE
A. MBARKI
A. M'BARKI
A. MOKHLIS
H. MOLET
O. O. ZEROUALI
F. OUZZANI CHAHDI

LEMNA-CERL Université de Nantes / France
UCA - Marrakech / EST - Safi / Maroc
Université du Havre / France
Université Grenoble II / France
ENSA Marrakech, / Maroc
PE2D - USMBA Fès / Maroc
Université Annaba / Algérie
ENSAM - Paris / France
LAMIH, Valenciennes / France
EMI - Rabat Agdal / Maroc
Université du Havre / France
ENSIAS - Rabat / Maroc
Université Sfax / Tunisie
Université Mostaghanem / Algérie
ENCG - Agadir / Maroc
EST - Safi / Maroc
EMI - Rabat - Agdal / Maroc
FSJES - Meknès / Maroc
Université Mentouri / Algérie
LIESP - Université Lyon II / France
ENCG - Tanger / Maroc
Université Nantes / France
MIDLOG - ENCG - Fès / Maroc
Rabat Agdal - EST Salé / Maroc
UCA - Marrakech / EST - Safi / Maroc
EMI - Rabat Agdal / Maroc
FSJES Fès / Maroc
Président AMLOG / Maroc
ENSA - Oujda / Maroc
FS Ain chock - Casablanca / Maroc
Université Nantes / France
Université Nantes / France.
FSJES - Rabat - Souissi / Maroc
ENCG - Agadir / Maroc
IFSTTAR - Paris / France
FST - Fès / Maroc
FSJES - Kénitra / Maroc
ESITH / Maroc
MIDLOG - EST Fès / Maroc
ENSA - Agadir / Maroc
Université Paris 7 / France
Université Bretagne-Sud / France
ENSA - Tanger / Maroc
FSJES - Fès / Maroc
ENSA - Oujda / Maroc
ENCG - Tanger / Maroc
EST - Safi / Maroc
Ecole des Mines - Paris / France
ENCG - Agadir / Maroc
FSJES - Rabat - Souissi / Maroc

B. RAHMANI
E. REPPERT
A.L. RISTEA
L-M. ROUSSEAU
S. ROHAINE
A. SAFOUANE
M.P. SENKEL
A. SEKHARI
A. SKOURI
C. TAHON
A. TALBI

HEC - Montréal / Canada
Université du Havre / France
Université Valahia / Roumanie.
École Polytechnique de Montréal/Canada
Université Lille II / France
PE2D- EST- Fès / Maroc
Université Nantes / France
LIESP Université Lyon II / France
FSJES - Fès / Maroc
LAMIH - Valenciennes / France
PE2D - EST - FES / Maroc

Frais de participation :

Avant le 24/4/2012 :

Universitaires : 150 € (1500 MAD)

Étudiants : 50 € (500 MAD)

Autres : 1 000 dirhams

(Couvrant documentation – pauses café – repas de midi)

Contacts :

Pr N. EL HACHEMI / EMI Rabat

GSM : 06 34 57 22 59 / nizar.elhachemi@gmail.com

Pr. F. JAWAB / USMBA-Fès

GSM : 06 60 41 73 06 / jawabf@gmail.com

Partenaires



Université Cadi ayyad - Marrakech



Université Ibn Zohr - Agadir



Université Mohamed Benabdellah - Fès



Revue Française de Gestion Industrielle



LES CAHIERS DU CEDIMES
ISSN 1954 - 3859
Le Centre d'Etudes du Développement International et des Mouvements Économiques et Sociaux (CEDIMES)



Université Mohammed V-Agdal



Ecole Mohammadia d'Ingénieurs

Appel à communication LOGISTIQUE'12

L'Ecole Mohammadia d'Ingénieurs (Rabat)

Organise

La 5ème édition du colloque international

LOGISTIQUE

Les 24 & 25 Mai 2012



www.emi.ac.ma
www.logistiqua.com



LOGISTIQUE '12



Présentation

LOGISTIQUE est une manifestation scientifique internationale qui a vu le jour dans la rive sud de la méditerranée en 2008. Tout au long des quatre éditions, qui se sont tenues respectivement à Fès, Safi, Agadir et Sfax, elle a su se forger une image et une personnalité propres.

LOGISTIQUE ambition de réunir chaque année des chercheurs appartenant à des groupes de recherche et des laboratoires universitaires ainsi que des professionnels opérant dans des entreprises et des organismes publics intéressés par l'approfondissement de la réflexion et de la recherche en Supply Chain Management & logistique dans le monde entier.

Objectifs

L'objectif principal de cette édition est d'être un lieu de discussion et d'échanges entre chercheurs, enseignants et industriels, venus d'Europe et du Maghreb pour analyser les nouveaux défis auxquels sont confrontées les universités, les écoles d'ingénieurs, les centres de recherche et les entreprises du bassin méditerranéen, proposer des modèles et des méthodes pour permettre aux entreprises internationales de faire face aux différents problèmes de la chaîne logistique.

Partenaires

Universitaires :

Laboratoire : Qualité, Sécurité et Maintenance (QSM), Université Mohammed V Agdal, EMI (Rabat).
Laboratoire : D'Études et de Recherches en Mathématiques Appliquées (LERMA), Université Mohammed V Agdal, EMI (Rabat).

Laboratoire : Management International, Techniques de Décision et Logistique (MIDLOG), Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, EST (Fès).

Laboratoire : Productique, Énergie et Développement durable (PE2D), Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, EST (Fès).

Organisation du colloque

Comité d'organisation :

D. BOUAMI	EMI - Rabat
F. JAWAB	USMBA - Fès
N. EL HACHEMI	EMI - Rabat
S. ELFEZAZI	UCA - Marrakech
L. BENABBOU	EMI - Rabat
A.B.ELIDRISSI	USMBA - Fès

Axes du Colloque

Axe 1 : Logistique & organisation

- La fonction logistique dans l'organisation
- Logistique et management stratégique
- Innovation & logistique
- Gestion des interfaces fonctionnelles
- Génie Industriel et Logistique
- Logistique et performance financière
- Logistique des ressources humaines
- Logistique des systèmes de production
- Contrôle de gestion appliqué à la logistique

Axe 2 : Logistique transport

- Réglementation du transport
- Sécurité routière
- Transit
- Transport multimodal/combiné
- Organisations des transporteurs
- Transport urbain, interurbain et international
- Infrastructures de transport

Axe 3 : Supply chain management (SCM)

- Alliances, partenariat et réseaux d'entreprise
- Logistique achat et approvisionnement
- Interdépendance PLM/SCM
- Gestion mutualisée et partage dans la SC
- Gestion des interfaces organisationnelles
- Coordination de la chaîne logistique
- Gestion de la relation fournisseur
- Traçabilité et gestion de la chaîne de froid
- Logistique internationale et globalisation
- Gestion intégrée de la logistique
- Gestion des réseaux de distribution

Axe 4 : Processus logistiques

- Définitions et frontières de la logistique
- Systèmes d'information (ERP, SAP, EDI)
- Histoire et évolution de la logistique
- Approches comparées (secteurs, PME, ...)
- La performance logistique
- Planification des opérations
- Gestion des stocks et approvisionnements
- Entreposage et plateformes

Axe 5 : Environnement de l'entreprise

- Logistique et territoire
- Métiers de la logistique
- Logistique et développement durable
- Logistique et media
- Logistique et infrastructures
- Logistique et écologie
- Logistique et matières dangereuses
- Formation et enseignement de la logistique

Axe 6 : Logistique sectorielle

- Logistique urbaine
- Logistique des produits énergétiques
- Logistique de la grande distribution
- Logistique des produits agro-alimentaires
- Logistique hospitalière
- Prestations logistiques

Note : La liste des thèmes n'est pas exhaustive. Toute proposition de communication se rapportant au thème du colloque sera examinée par le comité scientifique

Instructions aux auteurs

Les communications devront être rédigées en français ou en anglais

La première page doit comporter :

- Le titre de la communication
- Les noms des auteurs
- Leur appartenance (école, institut, groupe ou équipe de recherche, laboratoire, ...)
- Adresse postale, numéros de téléphone, fax, adresse électronique
- Les mots clés (6 à 8)
- L'axe de la communication
- Un résumé de 10 à 15 lignes (avec les mots clés) en français et en anglais

Le texte doit être rédigé selon le format Times New Roman, police 12, interligne 1,5 (marges : 2,5)

Le texte complet incluant figures, tableaux, annexes et bibliographie ne doit pas excéder 12 pages.

Toute soumission doit être au format Word avec l'extension (.doc) ou (.rtf).

NB : Une sélection d'articles sera publiée dans des revues internationales

Les auteurs sont invités à envoyer électroniquement leurs articles à l'adresse suivante :

logistiqua12@gmail.com

Dates importantes

- Soumission du résumé avant le : 31/12/2011
- Notification d'acceptation de principe / résumé : 01/01/2012
- Soumission de l'article intégral avant le : 01/03/2012
- Notification d'acceptation des articles : 01/04/2012
- Date limite des inscriptions : 15/04/2012
- Date limite de réception des versions définitives des articles : 25/4/2012

Programme de la 5^e édition du Colloque International LOGISTIQUA:

Le Jeudi 24 Mai 2012

08h30 : Accueil des participants et inscriptions.

09h00 : Séance d'ouverture

Allocutions

10h: Pause-café

10h 30: Conférence plénière

11h15 – 12h15 : Première séance

Atelier 1: Logistique transport

Modérateur : M. Bruno DURAND - Université de Nantes – France

Rapporteur : M. Ahmed BOUKLATA – Université Mohamed Ben Abdella - FES

✓ Transport en commun dans la ville de Sousse. Quelle offre pour dynamiser la mobilité estudiantine ?

M. GHARBI - M. BOUSLAMA - Institut Supérieur du Transport et de la Logistique - Université de Sousse – Tunisie.

✓ Capacité logistique et gouvernance des ports algériens

R. TADJINE - M. AHMED ZAID - Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et de Gestion. Université Mouloud Mammeri – Algérie.

✓ L'Infrastructure de transport routier: vecteur du développement local durable. Cas des communes rurales de la province de Taroudant

O. BARAKAT - A. BENDOU - A. ACHABA – ENCG - Université IBN ZOHR – Agadir.

Atelier 2: Performance industrielle et logistique.

Modérateur : M. Abdennebi TALBI – Université Mohamed Ben Abdellah - FES

Rapporteur : M. Khalid BENHIDA – Université Caddi Ayyad - Marrakech

✓ Mise en place d'un modèle de mesure des performances et d'amélioration du système de management de la logistique

F. ELMAJDOULY, A. ADIL, S. OUASKIT - Université Hassan II-Mohammedia, Faculté des Sciences Ben m'sik, Casablanca.

✓ Impact de l'intégration des systèmes de production sur les performances de la fonction logistique

DAKKAK -Y. CHATER - A. TALBI – EST- Université Mohamed Ben Abdellah - Fès.

✓ Le rôle de la fonction logistique dans l'amélioration de la performance du service maintenance

Y. CHATER, B. DAKKAK, A. TALBI – EST - Université Mohamed Ben Abdellah – Fès.

Atelier 3: Processus Logistique

Modérateur : Mme Fatima OUAZANI CHAHDI - Université Mohamed V – Souisi- Rabat

Rapporteur : M. Abderrazak EL HIRI - Université Mohamed Ben Abdellah - FES

✓ Le non-usage des TIC dans les relations grande distribution-industrie agroalimentaire : le cas de l'EDI

H. ABBAD - LEMNA-CERL - Université de Nantes – France.

✓ Généralisation de l'application de la Technologie de Groupe à la chaîne logistique

M. AKBIB -A. AMRANI GHACHAM - A. SEDQUI – ENSA- Université Abdelmalek Essaadi – Tanger.

✓ L'analyse des risques associés à la fonction logistique

M. GUENNOUN - A. TALBI – EST- Université Mohamed Ben Abdellah – Fès.

12h 30 : Déjeuner

15h 30 : Conférence plénière

16h 30 : Deuxième séance

Atelier 4 : Logistique hospitalière

Modérateur : Mme Malika AHMED ZAID-CHERTOUK - Université Mouloud Mammeri

Tizi Ouzou, Algérie

Rapporteur : M. Mbark ELBOUNJIMI - Université de Québec à Trois rivières - Canada

✓ L'impact des reformes sur la logistique hospitalière et la qualité des soins pertinence et opportunités cas : hôpital hassan II. A. O. ZEROUALI - A. BENDOU - ENCG - Université IBN ZOHR – Agadir.

✓ Proposition d'un système d'aide à la décision orienté agent pour la gestion des risques : cas du bloc opératoire d'orthopédie du CHU Sahloul de Sousse

BEN KAHLA - H. ZGAYA - S. HAMMADI - M. BECHIR BEN SAAD - B. BELAID - M. BELHARETH – ISTLS - Tunisie, LAGIS/ Ecole Centrale de Lille. France

✓ Proposition d'un outil pour déterminer, catégoriser et hiérarchiser les informations à partager dans la chaîne logistique pharmaceutique au Maroc

Y. MOUNIR - O. ZEROULI OUARITI – ENCG - Université Ibn zohr – Agadir.

Atelier 5 : Externalisation logistique

Modérateur : M. Said EL FEZZAZI – Université Cadi Ayyad – Marrakech

Rapporteur: M. Aymen GHEDIRA - Université de Sousse - Tunisie

✓ Externalisation logistique, de la complexité des contrats à la performance de la prestation logistique

J. ARIF - F. JAWAB – EST - Université Mohamed Ben Abdellah – Fès.

✓ L'externalisation logistique : une voie d'optimisation du supply chain management, Apport de l'approche sociologique de la théorie néo-institutionnelle
S. MARHOUI - A. IBOURK - Université Cadi Ayyad Marrakech.

✓ Externalisation de la logistique par l'analyse de la chaîne de valeur.
M. AMINE M'BARKI - R. EL FELAHI – ENCG - Université Abdelmalek Essaadi – Tanger.

Atelier 6 : Supply chain management

Modérateur : M. Abdellah HOUSSAINI – Université IBN TOUFAIL – Kenitra

Rapporteur: M. Karim KAMMOUN – Université de Sousse - Tunisie

✓ Comportements collaboratifs des fournisseurs, performance logistique et performance organisationnelle. Etude empirique
H. BENMBAREK - N. BELHSEN - M. HAMRI HICHAM – ENCG - Université IBN ZOHR – Agadir.

✓ Le *B to C* à l'épreuve de la Logistique Urbaine : Le développement du commerce en ligne n'impose-t-il pas une Mutualisation des livraisons urbaines ?
DURAND - M-PASCALE SENKEL. - THI LE HOA VO - Université de Nantes & Université de Rennes – France.

✓ Les opportunités de la collaboration entre acteurs de la supply chain : cas du secteur automobile au Maroc
M. MAMAD - F. OUAZZANI CHAHDI - Université Mohammed V, Souissi – Rabat.

17h 30 : Pause-café

17h 45 : Conférence plénière

Vendredi 25/05/2012

08h30 : Conférence

9h 15 : Pause-café

9h30 – 10h30 : Troisième séance

Atelier 7: Modélisation et logistique

Modérateur: M. Yassine ADNAN – Université du HAVRE – LEHAVRE - France

Rapporteur : M. Jamal BENHRA – Université Hassan II - Casablanca.

✓ Modélisation et analyse des flux physiques de la chaîne logistique interne : application sur un cas réel de production

O. KAMACH - A. BOUMANE - A. SEDQUI - N. SEFIANI - ENSA - Université Abdelmalek Essaadi – Tanger.

✓ Modélisation et analyse du réseau de prise en charge des urgences (RPU). Cas du Maroc

M. ALI EL OUALIDI - J. SAADI - A. BELLABDAOUI - Laboratoire LISER ENSEM UH2C, ENSIAS université Mohammed V, Souissi – Rabat

✓ Préviation de la demande dans la chaîne logistique combinaison d'un modèle causal avec les algorithmes génétiques

S. BENKACHCHA - J. BENHRA - H. EL HASSANI - Laboratoire LISER, ENSEM, École Hassania des Travaux Publics – Casablanca.

✓ Utilisation des algorithmes génétiques (AG) dans l'Optimisation multi-objectif en logistique avec prise en compte de l'aspect environnemental (émissions du CO2).

H. EL HASSANI - S. BENKACHCHA - J. BENHRA - Laboratoire LISER, ENSEM, École Hassania des Travaux Publics – Casablanca.

Atelier 8 : Optimisation des flux logistiques

Moderateur: Mme Houda EL AOUFIR – Université Mohamed V – Agdal- Rabat

Rapporteur : M. Abderrazak BOUMANE - Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

✓ L'optimisation des flux d'approvisionnement logistique de bord de chaîne d'une unité de montage en secteur d'automobile

TORBI - S. ELFEZAZI - M. MAAZOUZI – ERGI - Université cadi Ayyad Marrakech.

✓ Optimisation de la distribution en chargement complet: cas du groupe Cosumar
J. LMARIOUH - D. BOUAMI - N. EL HACHEMI - A. JAMALI - Ecole Supérieure des Industries du Textile et de l'Habillement – Casablanca.

✓ Optimisation des flux de production selon une approche intégrant les compétences des acteurs

- ✓ A. BOUMANE - N. SEFIANI - O. KAMACH - A. SEDQUI – ENSA - Université Abdelmalek Essaadi – Tanger.

Atelier 9 : Supply chain management

Modérateur: M. Belgacem RAHMANI – HEC - Montréal - Canada

Rapporteur : M. Bruno DURAND - Université de Nantes – France

- ✓ La gestion mutualisée des approvisionnements : quels freins au développement des sites logistiques multifournisseurs en France ?

H. ABBAD & G. FASSIO - LEMNA-CERL - Université de Nantes – France.

- ✓ Supply chain management : enjeux épistémologiques

HOUSSAINI - Faculté des Sciences Juridiques Economiques et Sociales - Université Ibn Tofail - Kenitra.

- ✓ Quel modèle de performance par les pratiques supply chain ? A. BENSALÉM
CRET-LOG Aix-en-Provence Université Aix-Marseille – France.

10h30 – 11h30 : Quatrième séance

Atelier 10: Processus Logistique

Modérateur : Mme Ouafae ZEROUALI OUARITI – Université IbnOU Zohr - AGADIR

Rapporteur : M. Naoufal SEFIANI – Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

- ✓ L’apport de l’audit combiné : qualité et logistique dans le contrôle inter organisationnel et la sécurisation de la relation client-fournisseur - Cas de Renault

F. MOUTAOUKIL - M. A. M’BARKI - S. BOUNGAB – ENCG - Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

- ✓ Les couts logistiques : état des lieux et axes prioritaires. Synthèse des résultats d’une enquête auprès des industriels de la région Tanger Tétouan

T. BAAJ - D. BOUAMI – EMI- Université Mohammed V – Rabat.

- ✓ Le soutien logistique intégré un nouvel avantage concurrentiel : analyse et mise en œuvre pour un système de matériel BTP, cas : EMB - MOHAMED BAAJ, MOHAMED AMINE M’BARKI, TALAL BAAJ – Université Abdelmalek Assaadi - Tanger

Atelier 11: Logistique organisation et environnement

Modérateur : M. Mohamed Amine M’BARKI - Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Rapporteur : M. Oualid OKAMACHE - Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

- ✓ Rôle de la formation continue dans l’amélioration de la logistique dans les P.M.E marocaines. Mariem LIOUAEDDINE et Hanane GUENOUNI. Université Mohamed V - Rabat-Agdal

- ✓ Management de la sécurité de la chaîne logistique : un état des lieux
EL AISATI - Université Abdelmalek Assaadi - Tanger.

- ✓ Gestion de la chaîne logistique verte: revue des aspects critiques et des pratiques
vertes
M. ELBOUNJIMI - Université de Québec à Trois rivières - Canada

11h 45 : Présentation de la synthèse des travaux

12h 15 : Déjeuner

Clôture du colloque