







ENSA Tanger, Société Marocaine de Développement et d'Innovation Technologiques & Laboratoire des Technologies Innovantes Organisent

La 6eme Edition du colloque international

LOGISTIQUA 2013



Partenaires





















Mohammed-V Agdal



Université Ibn Zohr



Cadi Ayyad



Revue française de gestion industrielle



CHRST





Hassan II



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

LOGISTIQUA est devenue un carrefour qui réunit des chercheurs appartenant à des groupes de recherche et des laboratoires universitaires ainsi que des professionnels de la sphère publique et privé intéressés par l'approfondissement de la réflexion et de la recherche en Supply Chain Management & logistique dans le monde entier.

Objectifs

En plus d'être une plateforme d'échange et de collaboration fructueuse, cette édition sera l'occasion pour :

- Analyser les diverses facettes de la chaine logistique et apporter les réponses pertinentes aux différentes problématiques auxquelles sont confrontées les entreprises.
- Publier les approches et les modèles inédits développés par les chercheurs en logistique.
- Croiser les expertises des participants et des intervenants, et partager les bonnes pratiques.
- Contribuer à la dynamisation de la recherche scientifique dans les axes prometteurs de la logistique en vue d'anticiper sur les évolutions de la logistique mondiale.

LOGISTIQUA'13

Axes et thématiques

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 humainesLogistique des systèmes de production
- Contrôle de gestion appliqué à la logistique

Axe 2 : Logistique transport

- Réglementation du transport ,
- Sécurité routière
- ▲ Transi
- 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
- La performance logistique
- Entreposage et plateformes
- Technologie de groupe en logistique
- Planification des opérations
- Gestion des stocks et approvisionnements
- Approches comparées (secteurs, PME, ...)
- La performance logistique

Axes et thématiques

Axe 5 : Environnement de l'entreprise et logistique

- 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

Axe 7: E-Commerce, M-commerce et E-logistique

- Technologies Sites web, SI, Intégration
- Systèmes de recommandation
- E-marketing et cyber-consommateur
- Optimisation chaine e-logistique
- E-sourcing et e-procurement
- Télecoms et M-commerce

Axe 8 : Géolocalisation des transports, de produits

et des clients

- Tracabilité
- Géolocalisation et positionnement Indoor et outdoor
- Réseaux de capteurs, RFID, ZigBee
- · Technologies de géolocalisation

Comité d'organisation

K. AMECHNOUE ENSA-Tanger
A. BOUMANE ENSA-Tanger
N. MOTAKI ENSA - Tanger
R. BRITEL ENSA - Tanger
A. CHERKAOUI ENSA - Tanger
D. SARSRI ENSA-Tanger
A. SBIHI ENSA - Tanger
F. JAWAB USMBA - Fes
O. KAMACH ENSA - Tanger
N. SEFIANI ENSA - Tanger







Appel à communication

ENSA Tanger & Laboratoire des Technologies Innovantes

Organisent

La 6ème édition du colloque international

LOGISTIQUA

30 & 31 Mai 2013 à Tanger, Maroc



www.ensat.ac.ma www.logistiqua.com

Partenaires











Instructions aux auteurs

Résumé: Le résumé de 10 à 15 lignes doit être rédigé en français et en anglais et doit contenir:

- Titre de la communication
- Noms des auteurs et appartenance (groupe ou équipe de recherche, laboratoire, Institut, université, pays...)
- Téléphone, adresse électronique, adresse postale...
- Mots clés en français et en anglais (4 à 8)
- Axe de la communication
- JEL Code

Texte intégral: Le texte intégral en une seule colonne, 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 18 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 leurs articles à l'adresse suivante : www.easychair.org/conferences/?conf=logistiqua13

Dates importantes

- ☐ Soumission du résumé avant le : 17/12/2012
- ☐ Notification d'acceptation de principe / résumé : 20/12/2012
- ☐ Soumission de l'article intégral avant le : 20/03/2013
- $\hfill\Box$ Notification d'acceptation des articles : 20/04/2013
- ☐ Date limite des inscriptions : 01/05/2013
- □ Date limite de réception des versions définitives des articles : 10/05/2013

Comité scientifique

		•	
M. H. A. E. A. Y. K. A. M. A.	A ZAID ABBAD ABOUTAJEDDINE ACHAB AITOUHAMAN ALMERIOUH AMECHNOUE AMEGOUZ AMRI AOUSSAT ARTIBA	Université Mouloud Mammeri - FSECG Université de Nantes - LEMNA-CERL USMBA - FST - Fès UCA - Marrakech - EST - Safi UCA - ENSA Marrakech, UAE - ENCG - Tanger UAE - ENSA - Tanger USMBA - PE2D - Fès UIZ - ENCG - Agadir ENSAM - Paris Université - Valenciennes - LAMIH	Algérie France Maroc Maroc Maroc Maroc Maroc Maroc France France
N.	BELHSEN	UAE - ENCG - Tanger	Maroc
L. A.	BENABBOU BENBERNOU	UM5A - EMI- Rabat Université Mostaghanem	Maroc Algérie
A. K.	BENHIDA	UIZ - ENCG - Agadir UCA - EST Safi	Maroc Maroc

M. BENJEDDOU	ISET de RADES- Tunis	Tunisie
D. BOUAMI	UM5A - EMI Rabat	Maroc
A. BOUAYAD	UMI - FSJES Meknès	Maroc
S. BOULAHLIB	Université Mentouri	Algérie
A. BOULMAKOUL	UH2M - FST Mohammedia	Maroc
A. BOUMANE	UAE - ENSA Tanger	Maroc
A. BOURAS	Université Lyon II - DISP	France
F.C.OUZZANI	UM5S - FSJES Rabat-Souissi	Maroc
N. CHABCHOUB	ISTL, Sousse	Tunisie
K. CHAFIK	UAE - ENCG Tanger	Maroc
N. CHEIKHROUHOU	École Polytechnique Fédérale de Lausanne	Suisse
B. DURAND	Université Nantes	France
A. EDDAKIR	USMBA - ENCG - Fès	Maroc
H. EL AOUFIR	UM5A - Rabat Agdal - EST Salé	Maroc
A. EL BIAALI	USMBA - FST - Fès	Maroc
S. EL FEZAZI	UCA- Marrakech -EST -Safi	Maroc
N. EL HACHEMI	UM5A - EMI- Rabat	Maroc
I. EL HALLAOUI	École Polytechnique de Montréal	Canada
A. EL HIRI	USMBA - FSJES Fès	Maroc
A. EL KHALFI	USMBA - FST - Fès	Maroc
M. EL KHAYAT	Président AMLOG	Maroc
E. EL KIHEL	UMP - ENSA Oujda	Maroc
M. EL HAMMOUMI	USMBA - FST - Fès	Maroc
A. ESCHEIKH	ISET de RADES- Tunis	Tunisie
G. FASSIO.	Université Nantes	France
P. GHODOUS	Université Claude Bernard Lyon 1	France
K. GHOZZI	ISET de RADES- Tunis	Tunisie
H. HADDA	ISTL, Sousse	Tunisie
H. HAMRI	UIZ - ENCG - Agadir	Maroc
B. HARRAS	USMBA - FST - Fès	Maroc
A. HILALI	USMBA - FST - Fès	Maroc
A. HMIOUI	USMBA - ENCG - Fès	Maroc
A. HOUSSAINI	FSJES Kenitra	Maroc
A. I. BOUKLATA	USMB - EST - Fès	Maroc
A. I.ALAOUI	USMB - EST - Fès	Maroc
H. JAMOULI	UIZ - ENSA - Agadir	Maroc
F. JAWAB	USMBA -EST Fès	Maroc
O. KAMACH	UAE - ENSA Tanger	Maroc
A. KHATAB	ENIM Metz	France
P. LE MESTRE	Université Bretagne-Sud	France
L. LIVOLSI	CRET- LOG - Université Aix-Marseille	France
A. LYHYAOUI	UAE - ENSA de Tanger	Maroc
A. MBARKI	UMP - ENSA – Oujda	Maroc
A. M'BARKI	UAE - ENCG - Tanger	Maroc
H. MOLET	Ecole des Mines – Paris	France
M. NOURELFATH	Université Laval	Canada
O. O.ZEROUALI	UIZ - ENCG - Agadir	Maroc
M. OUZINEB	UM5A - EMI - Rabat	Maroc
J. P.CAMPAGNE	INSA de Lyon	France
G. PACHE	CRET-LOG - Université Aix-Marseille	France
M. P-SENKEL	Université Nantes	France
B. RAHMANI	HEC – Montréal	Canada
F. REHIMI.	ISTL - Sousse	Tinisie
E. REPPERT	Université du Havre	France
L. ROUSSEAU	École Polytechnique de Montréal	Canada
A. SAFOUANE	USMBA - EST- Fès	Maroc
A. SEDQUI	UAE - ENSA Tanger	Maroc
A. SEKHARI	Université Lyon II - DISP	France
A. SKOURI	USMBA - FSJES - Fès	Maroc
C. TAHON	Université Valenciennes - LAMIH	France
A.TALBI	USMBA- EST- FES	Maroc
A.YASSINE	Université du Havre	France
7. I TOOME	Chirolotto da Fidiro	21100

Frais de participation

Avant le 30/04/2013 : Universitaires : 1500 MAD (150 €) Étudiants : 500 MAD (50 €)

Autres : 2000 MAD (200€) (couvrant documentation – pauses café – repas de midi)

Contacts

Pr. A. BOUMANE/ ENSA, Tanger

GSM: (212)06 53 56 60 06 / E-mail: ak.boumane@gmail.com

Pr. F. JAWAB / USMB- Fès

GSM: (212) 06 60 41 73 06/ E-mail: jawabf@gmail.com

6° édition du Colloque International LOGISTIQUA

Programme

Líeu du colloque : Ryad Mogador Tanger

Le Jeudi 30 Mai 2013

08h30 : Accueil des participants et inscription.

09h00 : Séance d'ouverture

Mot du Président de l'Université Abdelmalek Essaadi

Mot du Ministre de l'Équipement et du Transport

Mot du Directeur général de l'ONCF

Mot du directeur de ENSA Tanger

Mot du comité scientifique

Mot du Comité d'organisation

10h: Pause-café

10h 30: Conférence plénière

La performance de la logistique urbaine ne conditionne-t-elle pas le développement du B 2 C ?

Bruno DURAND

Université de Nantes Président de la commission e-commerce ASLOG

11h30 - 13h: Première session

Atelier 1: Logistique transport

Modérateur : M.A.Z. CHERTOUK - Université Mouloud Mammeri Tizi Ouzou, Algérie

Rapporteur : A.E. BOUKLATA – Université Mohamed Ben Abdella - FES

La lutte contre la criminalité dans le transport routier de marchandises en droit marocain et en droit comparé.

Mostapha AMRI

Université Ibn Zohr – Agadir

Conception d'un Capteur Passif pour la surveillance de Température dans le Transport de marchandises

Asma BAKKALI, Abdelouahid LYHYAOUI, Mohammed Reda BRITEL et Youssef LAGMICH Université Abdelmalek Essaadi,- Tanger

Impacts de la capacité logistique des transports terrestres algériens sur la mobilité

Samira RAMDINI & Malika AHMED ZAID

Université Mouloud Mammeri - Algérie.

Analyse et évaluation des risques au sein d'un terminal portuaire RO-RO. Etude de cas par une approche multicritère

Charif MABROUKI, Adil BELLABDAOUI, Ahmed MOUSRIJ

Université Hassan premier - Settat

Atelier 2: Performance logistique et industrielle.

Modérateur : A. TALBI – Université Mohamed Ben Abdellah - FES

Rapporteur: M.A. BALAMBO - Université Ibn Tofail - Kenitra

Proposition des indicateurs de performance de service approvisionnement : Etude de cas d'une PME marocaine

oumaima NACIRI., Ayoub ALAMI. Brahim HERROU., Mohammed. EL HAMMOUMI Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Déterminants de la performance portuaire : Cas du port d'Agadir

Abdelkbir ELOUIDANI, Amina KADA

Université Ibn Zohr - Agadir

Performance et risques dans des chaînes logistiques vulnérables: Analyse dans un contexte industriel marocain

Lhoussaine OUABOUCH & Mostapha AMRI

Université Ibn Zohr - Agadir

Entre système d'offre des PSL et attentes des chargeurs, quel modèle pour la performance logistique ?

Wissal HDIDOU

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Atelier 3: Processus Logistique

Modérateur : F. C. OUAZANI - Université Mohamed V – Souisi - Rabat Rapporteur : D. SARSRI - Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Une méthode d'évaluation des compétences individuelles en gestion de production

Abdelhamid ZAKI, Bahia BENCHEKROUN, Jean-Pierre CAMPAGNE

Université Mohammed V Agdal - Rabat

Université de Lyon - France

Le contrôle de gestion : Apports au pilotage des activités logistiques

El Ayachi BENCHEIKH, Rachid DAANOUNE, Bouchra ELABBADI

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

La classification des gammes basée sur la Technologie de Groupe en vue de conception de cellules flexibles de production

Maha AKBIB; Abdellatif AMRANI GHACHAM, Abdelfettah SEDQUI

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Est-il desormais possible de dresser une typologie des processus logistiques du b2c ?

Bruno DURAND

Université de Nantes - France

13h 30 : Déjeuner

15h-16h30: Deuxième session

Atelier 4 : Logistique hospitalière

Modérateur : B. DURAND - Université de Nantes - France

Rapporteur : A. ELHIRI - Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

La chaine logistique pharmaceutique répartiteurs - officines : optimisation des processus

Ibtissam LAHIANI, Ouafae ZEROULI OUARITI, Younes MOUNIR

Université Ibn Zohr - Agadir

Procédure de mesure et de réduction des couts de la non qualité dans un établissement hospitalier

Mouna ZAHAR, Abdellah EL BARKANY, Ahmed EL BIYAALI

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Equilibrage optimale des niveaux de stock entre les centres de transfusion au Maroc

Adil BELLABDAOUI, Idriss BENNIS, Janah SAADI

Université Mohammed V souissi - Rabat

Université Hassan II - Casablanca

Elaboration d'une matrice de correspondance pour la concrétisation de la démarche OPRI de conception d'un tableau de bord de pilotage de la chaîne logistique des médicaments à l'hôpital public au MAROC.

Imane IBN EL FAROUK, Abdennebi TALBI; Fouad JAWAB

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Atelier 5 : Supply chain management

Modérateur : M. AMRI – ENCG Université Ibn zohr - Agadir

Rapporteur: K. AMECHNOUE - Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

"L'industrie portuaire et l'intégration aux supply chains : cas du Maroc"

Abdellah HOUSSAINI, Khalid MEFTAH

Université Ibn Tofail - Kenitra

Maturité de la chaine logistique, levier de performance des entreprises

Yassine REGRAGUI, Mohamed Amine M'BARKI, Youssef AL MERIOUH

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Amélioration des prévisions dans la chaine logistique à travers une démarche collaborative 'Cas d'une entreprise de Boisson'

Kawtar AKOUDAD, Fouad JAWAB Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Le SCM, l'orientation Marché et la création de la valeur

Kaoutar BERRADA; Bouchra EL ABBADI Universite Abdelmalek Essaadi - Tanger

16h 30 : Conférence plénière

LA LOGISTIQUE :TÉMOIGNAGES DE LA PRATIQUE

Rachid EL FELAHI

Projet Management Office Atlas Bottling company
Ex-chef département logistique
Ex-chef de département système d'information
Ex-channel Marketing Manager

17h 30 : Pause-café

18h - 19h30: Troisième session

Atelier 6: Modélisation et logistique

Modérateur: S. EL FEZZAZI – Université Cadi Ayyad – Marrakech

Rapporteur: A. GHEDIRA - Université de Sousse - Tunisie

Identification des paramètres pris en compte dans la gestion d'un entrepôt et Modélisation de ses flux physique des marchandises par application des réseaux de Petri colorés

Hajira BAKKALI, Abdellah AZMANI, Abdelhadi FENNAN

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Un problème de job shop avec K Robots de Transport et soumis à des contraintes de blocage et no Wait

Oualid. KAMACH, S. LOUAQAD

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Mesure de l'impact de l'infrastructure autoroutière sur l'accessibilité de la ville de Fès

Ismail. AIT FASKA - Fouad. JAWAB

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Gestion De La Circulation De Surface Dans Un Aérodrome

Hamza TAHERI, Amina EL GONNOUNI, Abdelouahid LYHYAOUI

Université Abdelmalek Essaâdi - Tanger

Atelier 7: Optimisation des flux logistiques

Moderateur: D. AMEGOUZE - Université Sidi Mohamed Ben Abdellah -Fès

Rapporteur: A. BOUMANE - Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Optimisation de la chaîne de traitement des passagers en vue d'améliorer la qualité de service « Cas de l'aéroport Fès Sais »

Mohammed. KHACHANI, Fouad. JAWAB

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Optimisation des stocks de la maintenance, synthèse des modèles de gestion des pièces de rechange -

A.LAHLALI et Houda. EL AOUFIR

Université Mohamed V Agdal - Rabat

Analyse et amélioration du système d'approvisionnement et de stockage des pièces de rechange. Application à la société PMP

Ibtissam LABBANE - Fouad JAWAB

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Une étude comparative entre la relaxation lagrangienne et les algorithmes génétiques dans une chaine logistique

Oussama MEZIANI, Fayçal BELKAID, Fouad MALIKI, Zakaria YAHOUNI

Université Tlemçen - Algérie

Atelier 8: Supply chain management

Modérateur: O. O. ZEROUALI – Université Ibn Zohr - Agadir Rapporteur: R. BRITEL - Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Culture nationale et développement de la confiance inter-organisationnelle en milieu supply chain : Le cas du Maroc

Mohammed Amine BALAMBO

Université Ibn Tofail - Kenitra

A Review on Supply chain coordination: a Taxonomy of coordination mechanisms and problems

Noureddine LABIAD, Zitouni BEIDOURI, Otmane BOUKSOUR

Université Hassan II Ain Chock - Casablanca

L'impact des concepts du Lean manufacturing sur les stratégies de la supply chain

Jaouad KAZMANE, Anas CHAFI, Ikram TAJRI, Abdelali EN-NADI

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Les facteurs de la collaboration au sein de la supply chain amont : Cas du secteur automobile au Maroc

Mohammed MAMAD, Fatima Ouazzani CHAHDI,

Université Mohamed V Souissi - Rabat

Vendredí 31/05/2013

08h30 - 10h : Quatrième session

Atelier 9: Modélisation et logistique

Modérateur: A SEDQUI - Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Rapporteur: H.M. HAMRI - Université Ibn Zohr - Agadir

Proposition d'un modèle de gestion des risques de l'externalisation logistique : Cas de Label'Vie

Jabir ARIF, Fouad JAWAB

Université Sidi Mohamed Ben ABDELLAH - Fès

Analyse et modélisation de la chaîne Agrumicole Marocaine basée sur le système Multi-Agents et les Indicateurs de performance

Hind MOUTAOAKIL, Hicham JAMOULI

Université Ibn Zohr - Agadir

Modélisation de l'organisation de l'entreprise et le fonctionnement de la chaîne logistique globale dans le secteur des PME/PMI pour l'intégration d'un système d'information logistique

N. MOTAKI, Oualid. KAMACH

Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Coopération et alliance au sein d'une chaine logistique à deux échelons : limites des approches analytiques et apport de la modélisation Multi-Agent

Mohamed BERRADA

Université de Paris XIII - France

Atelier 10: Optimisation des flux logistiques

Modérateur: H. ABBAD - Université de Nantes – France Rapporteur : I . BENZIDIA - Université de Lorraine - France

The location of reverse logistics activities

Akram EL KORCHI, Dominique MILLET, Nicolas Tchertchian

Université Ibn Zohr - Agadir

Optimisation des opérations chargement / déchargement d'un conteneur d'un train au sein d'une plateforme multimodale

Fatima Zahra BENTALEB, Charif Mabrouki

Université Hassan Premier - Settat

Application de Processus d'analyse hiérarchique floue (FAHP) pour évaluer les facteurs de localisation des plates-formes logistiques d'urgence

Karima ZEJLI ; Abdellah AZMANI, Sanae KHALI ISSA, Mustapha ERRIYANI

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Proposition d'un algorithme génétique hybride dans un environnement de machines parallèles.

Fayçal BELKAID; Zakaria YAHOUNI, Zaki SARI

Université de Tlemcen - Algérie

Atelier 11: Supply chain management

Modérateur: A. HOUSSAINI – Université IBN TOFAIL – Kenitra Rapporteur : N. BELHSEN - Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Développement et validation d'un instrument de mesure des pratiques inter-organisationnelles innovantes (P2I) dans le Supply Chain Management.

Ludivine Chaze Magnan, Blandine Ageron, Olivier Lavastre, Alain Spalanzani Université de Grenoble - France

Le recours au Data Mining pour le Supply Chain Management: Enjeux et défis

Hanae ROKY, Youssef AL MERIOUH, Abdelouahid LYHYAOUI Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

E-design : vers un nouvel échange collaboratif de la supply chain amont -

Ismail BENZIDIA

Université de Lorraine - France

Intégration du SCM, l'Orientation Marché, et les ERP en vue de réaliser une performance organisationnelle de la chaîne logistique

Kaoutar BERRADA; Bouchra EL ABBADI Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

10h : Conférence plénière

Prestation logistique: une révolution en marche

Gilles PACHE

Professeur agrégé de Sciences de Gestion à Aix-Marseille Université,
Directeur adjoint du Centre de Recherche sur le Transport et la Logistique (CRET-LOG).
Centre d'intérêt : le management des entreprises en réseau, la logistique des grands
distributeurs, notamment en milieu urbain, et les stratégies supply chain.
Auteur d'une dizaine d'ouvrages et plus de 250 articles et communications.

11h : Pause-café

11h30 - 12h : Présentation d'ouvrages

12h - 13h30: Cinquième session

Atelier 12: Processus Logistique

Modérateur : K. BENHIDA – Université Caddi Ayyad - Marrakech

Rapporteur: A. BELLABDAOUI - Université Mohammed V - Souissi - Rabat

Vers une démarche de pilotage des compétences basée sur l'amélioration continue

Naoufale SEFIANI, Abderezzak . BOUMANE , J-Piere CAMPAGNE, Driss BOUAMI

Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Université de Lyon - France

Impact de la maîtrise de chaîne de froid sur la compétitivité du port :Cas du port d'Agadir

Ouafae Zerouali Ouariti, Abdellatif Elmenssouri, Abderrahmane Ait Abdemalek, Sadiqui

Abdelouahab

Université Ibn Zohr - Agadir

Les différentes solutions de stockage proposées par les rayonnages métalliques et les chariots élévateurs

Mohamed RAZIK, Chafik OKAR

Université Hassan Premier - Berrechid- Settat

Méthode visuelle générique pour l'aide à la décision : application à l'évaluation, satisfaction, maturité et sélection

Maha AKBIB; Abdellatif AMRANI GHACHAM, Abdelfettah SEDQUI

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Atelier 13: Logistique organisation et environnement

Modérateur: M. A. M'BARKI - Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Rapporteur: O. KAMACHE - Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

La nature de la confiance dans les réseaux sociaux liés au canal de distribution traditionnel: Une exploration des réseaux Amazigh de la région du Souss au Maroc.

Mohammed Amine BALAMBO, Jamal ELBAZ

Université Inb Tofail - Kenitra

Localisation et suivi de véhicules et objets mobiles

Arnélio Sérgio MABUNDA, Abdelali ASTITO, Salaheddine HAMDOUNE

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Le contrôle inter-organisationnel : le cas de la relation entre un constructeur automobile et ses fournisseurs.

Fouad MOUTAOUKIL, Mohamed Amine M'BARKI, Souad BOUNGAB Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Application de GPS et de SIG dans le tracking mobile des affaires logistiques

Abdelilah AZYAT, Naoufal RAISSOUNI, Samir EL ADIB, Omar BENARCHID, Abdellah ABBOUS, Nizar BEN ACHHAB, Asaad CHAHBOUN, Mohamad LAHRAOUA

Université Abdelmalek Essaadi - Tanger

Atelier 14: Logistique organisation et environnement Modérateur : A . LYHYAOUI - Universite Abdelmalek Essaadi - Tanger Rapporteur: C. OKAR - Université Hassan Premier - Settat

Quelle logistique pour un développement durable

Badr DAKKAK, Youness CHATER, Mephtaha GUENNOUN, Abdennebi TALBI Université Sidi Mohamed Ban Abdellah - Fès

Vers un soutien logistique intégré support d'une maintenance prévisionnelle

Ayoub ALAMI, Oumaima NACIR,. Brahim HERROU., Mohammed. EL HAMMOUMI Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

What are the hindrances to development of pooling in France?

Hicham ABBAD, Georges FASSIO, Sonia MAHJOUB Université de Nantes - France

Management des services publics locaux des déchets et logistique durable en Algérie

Souhila ANNANE, Malika AHMED ZAID Université Mouloud Mammeri - Algérie

14h : Présentation de la synthèse des travaux

Clôture du colloque

14h 30 : Déjeuner

Pour toute information contactez les professeurs F. JAWABR ou A. BOUMANE