

Inscriptions 8h

Séance d'ouverture 9h

10h Conférence plénière N°1

Regards sur le développement économique du Québec des cinq dernières décennies à travers le secteur du transport: un modèle d'inspiration pour le Maroc

BELGACEM RAHMANI

Maître d'enseignement / Full-time Lecture
Service de l'Enseignement des Affaires Internationales
Département of International Business
Responsable du profil BAA - Affaires internationales

HEC Montréal – Québec –Canada

Modérateur : ABDELLAH HOUSSAINI

Faculté Des Sciènes Juridiques Economiques Et Sociales

Université Ibn Tofail - Kenitra

Rapporteur : ABDERAZZAK ELHIRI

Faculté Des Sciences Juridiques Economiques Et Sociales

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah – Fès

10h45 Pause café

11h - 11h45 : Session N°1

Atelier N°1 : Supply Chain Management :

Amphi A

Modérateur : AYMEN GHEDIRA

Institut Supérieur Du Transport Et De La Logistique (ISTLS),

Université De Sousse - Tunisie

Université De Grenoble, France

Rapporteur : KARIM KAMOUN

Institut Supérieur Du Transport Et De La Logistique

Université De Sousse - Tunisie

La Chaîne logistique : entre les soucis de profitabilité et les exigences du développement durable.

Maha AMEL – Mohammed RAJAA

l'Université Abdelmalek Essaadi- FP Tetouan

Les mécanismes de contrôle inter-organisationnel de l'opportunité en milieu de la supply chain: une synthèse de la littérature.

Mohammed Amine BALAMBO et Karim Benjelloun

FSJES/ U.I.T.deKénitra, CRETLOG, Aix-Marseille Université, France, FSJES/ Université Sidi

Mohammed Ben Abdellah - Fès

Le management des risques liés à la chaîne logistique (le SCRM): Un modèle conceptuel intégré.

AMEZIANE Houdaifa, BENBBA Brahim et ELANDALOUSSI Zineb

ENCG de Tanger GREFAM, Université Abdelmalek Esaadi

Atelier N°2 : Logistique hospitalière :

Amphi B

Modérateur : KHALID BENHIDA

Ecole Supérieure De Technologie de Safi

Université Cadi Ayyad – Marrakech

Rapporteur : ABDELLATIF ZOUANA

Ecole Supérieure De Technologie de Safi

Université Cadi Ayyad – Marrakech

Contribution à l'amélioration de la disponibilité des produits pharmaceutiques dans un hôpital public.

Kenza TADLAOUI, Anas CHAFI, Abdelali ENNADI

Laboratoire des techniques industrielles de la Faculté des Sciences et Techniques de Fès

Performance globale de la chaîne logistique pharmaceutique au Maroc : Quelles mesures adopter? Application sur la chaîne logistique laboratoire – répartiteur ».

MOUNIR Younes, ZEROULI OUARITI Ouafae, HAMRI Hicham Mohammed

Faculté des Sciences Juridiques, Economiques et Sociales, Ecole Nationale de Commerce et de Gestion – UIZ – Agadir

L'échange d'information, déterminant clé de la coordination inter-fonctionnelle au sein de la Supply Chain Hospitalière : Cas du Centre Hospitalier Universitaire Marocain.

Mustapha Bouachouch, Fatima Ouazzani Chahdi

FSJES - Université Mohammed - V Rabat

Atelier N°3: Logistique et organisation :

Salle Bibliothèque

Modérateur : AHMED BOUKLATA

Ecole Supérieure De Technologie

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah – Fès

Rapporteur : BADIA MOUNIR BADIA

Ecole Supérieure De Technologie de Safi

Université Cadi Ayyad - Marrakech

Evaluation of the HR function as a promoter factor of logistics.

ELMORTADA Asmaa, MOKHLIS Ahmed et ELFEZAZI Said, MOKHLIS Chams Eddoha

Research Team in Industrial Engineering, University Cadi Ayyad Morocco, Higher School of Technology of Safi_ Morocco, Higher Institut of Commerce and Business Administration Group (ISCAE)

Les principaux obstacles de la performance de la fonction Entreposage dans les PME. Marocaines,

RAZIK Mohamed, RADI Bouchaib , OKAR Chafik

Routage au sein d'un Flex-Cross-Dock.

Samir TETOUANI, Tayeb OUADERHMAN, Aziz SOULHI, Jamila EL ALAMI

FPK – Université Hassan 1er – Khouribga Maroc

LASTIMI – EST & EMI Rabat

11h 45 - Session poster N°1 (Posters N)

Atrium

12h30 - Pause déjeuner

14h30 Conférence plénière N°2

La complexité dans l'intégration des systèmes logistiques

ABDELLATIF BENABDELHAFID

Directeur de recherche en "Système d'Information de Logistique Intégrée», Université du Havre, Normandie Université.

Responsable du "Complex Systems Digital Campus/E-Laboratory on Integrated Logistics Systems", UNESCO UniTwin Network.

Secrétaire Général du réseau CEMUR (Coopération Europe Maghreb des Universités en Réseau).

Modérateur : ZEROUALI OUARITI OUAFAE, Ecole Nationale de Commerce et de Gestion Université Ibn Zohr - Agadir

Rapporteur : ZOUANA

15h30 -16h30 - Session N°2

**Atelier N°4 : Supply Chain Management :
Amphi A**

**Modérateur : ZEROUALI OUARITI OUAFAE
ENCG AGADIR**

**Rapporteur : HAMRI MOHAMED HICHAM
ENCG AGADIR**

**Integration et performance : analyse dans le supplychain portuaire d'agadir
Abdelkbir.**

**ELOUIDANI, Amina kada
FSJES, Université Ibn Zohr, Agadir, Maroc**

**Mesure de performances des ports maritimes : Identification, classification et L'état de
l'art.**

**MouhseneFri, CharifMabrouki, El Alami Semma
Laboratoire Ingénierie, Management industriel et innovation, FST de Settat. Université Hassan I
Settat.**

**Impact de La maîtrise du passage portuaire sur l'attractivité des ports : cas du port
d'Agadir.**

**Zerouali Ouariti Ouafae, Mensouri Abdellatif
ENCG -Université Ibn ZohrAgadir , Equipe de Recherche ERETTLOG**

La logistique des terminaux portuaires de conteneurs : Quelles perspectives pour favoriser le rôle du port Tanger Med dans la logistique maritime mondiale ?.

Ouail EL IMRANI - Aziz BABOUNIA

Equipe de recherche : Management, Logistique, Gouvernance et Economie, Université Abdelmalek Essaadi.

**Atelier N°5 : Système d'Information Logistique :
Amphi B**

Modérateur : ABDERRAZZAK BOUMANE

Ecole Nationale Des Sciences Appliquées

Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Rapporteur : KHALID BENHIDA

UCA – est de Safi

Difficultés liées à la mise en place des ERPs : une recherche action dans deux grandes entreprises marocaines

Younous EL MRINI, Mustapha BELAISSAOUI, Chafik OKAR, Issam TAQAFI

Université Hassan 1er, ENCG, Settat, Maroc

L'impact du système d'information intégré sur la maturité des systèmes de mesure de performance des chaînes logistiques : Etude empirique dans les PME Marocaines.

Meriam JARDIOUI, Chafik OKAR, Razane CHROQUI, Sema ALAMI

LIMMII, FST de Settat, Université Hassan 1^{er}, LAMSAD - EST de Berrechid, Université Hassan 1^{er} - Settat, Maroc

L'avenir de la logistique au Maroc : vers un Internet Physique.

Salma Rhafir, Diane Riopel, Brahim Benbba

CIRRELT, École Polytechnique de Montréal, Québec, Canada, GREFAM, École Nationale de Commerce et de Gestion de Tanger, Maroc

Utilisation des TIC : Contrainte pour les donneurs d'ordre et atout pour les prestataires de services logistique ?.

Jabir ARIF, Youssef MOUZOUNA, Ahmed MOHSEN, Jamal ELAOUFI, Fouad JAWAB

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah de Fès, Maroc, Université Hassan 1er Settat, Maroc

**Atelier N°6 : Logistique automobile
Salle Bibliothèque**

Modérateur : OUALID KAMACHE

Ecole Nationale Des Sciences Appliquées

Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Rapporteur : AHMED BOUKLATA
USMBA - EST de Fes

Qualité du service logistique et fidélité des entreprises aux prestataires : cas des équipementiers automobiles au Maroc.

Abdellah HOUSSAINI - Majda FELOUATI

FSJES - Université Ibn Tofaïl, Kénitra, FSJES - Université Sidi Mohammed Ben Abdellah, Fes

Analyse et modélisation de la chaîne logistique automobile marocaine.

Khadija RAHOUM, Hicham JAMOULI, Atmane BADDOU

Laboratoire de Génie Industriel et Informatique, Université IBN ZOHR, ENSA d'AGADIR
MAROC

L'EDI dans la logistique automobile au Maroc : entre exigences technologiques et pratiques classiques.

Bahija JARDINI, Mostapha AMRI, Malika EL KYAL

EST d'Agadir

ENSA Agadir, Laboratoire de Génie Industriel et Informatique, Université Ibn Zohr

Evaluation de la performance de la chaîne logistique selon le modèle SCOR : Application industrielle dans une PME du secteur automobile.

LEMGHARI Radouane, Chafik Okar, Driss SARSRI Centre des Etudes Doctorales Sciences

et Techniques de l'Ingénieur, ENSAT, Université Abdelmalek Essaâdi, Tanger

Ecole Supérieure de Technologie de Berrechid, Université Hassan 1er - Settat, Maroc

Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Université Abdelmalek Essaâdi, Tange

Pause café

17h – 17h45 Session N°3

Atelier N° 7 : Supply Chain Management Amphi A

Modérateur : ABDELLATIF BENABDELHAFID
Université du Havre – France

Rapporteur : AHMED BOUKLATA
Ecole Supérieure De Technologie
Université Sidi Mohamed Ben Abdellah - Fès

Stratégie Supply Chain Management : Fondement théorique et positionnement conceptuel.

BENSEDDIK Hafida
Université Hassan II Casablanca

Supply chain lean et agile : comment choisir la bonne stratégie ?.

Bouchra Abdelilah, Akram El Korchi et Atmane Baddou
GII Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Université Ibn Zohr, 80000 Agadir, Maroc

L'étude de l'impact du Supply Chain Management sur la performance des entreprises marocaine.

Mohammed Hicham HAMRI, Ouafae ZEROUALI OUARITI, Hafsa LECHHEB
Ecole Nationale de Commerce et de Gestion d'Agadir, Université Ibn Zohr

Atelier N° 8 : Processus logistique Amphi B

Modérateur : CHAFIK OKAR
Ecole Supérieure De Technologie - Berrechid
Université Hassan I – Settat

Rapporteur : KHALID BENHIDA
Ecole Supérieure De Technologie de Safi
Université Cadi Ayyad - Marrakech

Comparison of service network design models in the freight forwarder point of view.

El Hassan LAAZIZ
Ecole Mohammedia d'Ingénieurs, Equipe MOAD/SCM - Université Mohammed V Rabat

Port stakeholder identification and analysis.

Wided BEDOUI, Saloua BEN AMMOU
Faculty of Economic Sciences and Management university of Sousse Tunisia, Computational Mathematics Laboratory, Faculty of Economic Sciences and Management University of Sousse Tunisia Computational Mathematics Laboratory.

La communication des performances de la chaîne logistique et son impact sur la valeur de l'entreprise.

KHALID ELOUFAFA
FPS Safi, Université Cadi Ayyad, Marrakech.

Atelier N°9 : Logistique développement et territoire
Salle Bibliothèque

Modérateur : ADIL BELLABDAOUI
ENSIAS - Université Mohammed V - Rabat

Rapporteur : IDRISSE RKAYA
Ecole Supérieure De Technologie de Safi
Université Cadi Ayyad – Marrakech

La logistique verte : une analyse théorique des pratiques.
OULFARSI Salah

LERSEM, Ecole Nationale de Commerce et de Gestion d'El Jadida

Adoption des démarches d'amélioration continue et de développement durable dans les entreprises Marocaines.

CHERRAFI, S.ELFEZAZI, A.MOKHLIS, K.BENHIDA et FZ. ELAMRANI

Université Cadi Ayyad, Équipe de Recherche en Génie Industriel, ESTS

Logistique et développement territorial.

ISSAM AMELLAL; ABDELHAMID BOUZIDI

FST Settat, université Hassan I

9h – 9h45 Conférence plénière N°3

Safi, territoire aux grands projets logistiques

BOUCHAIB ERRAZIKI

Directeur du Centre régional d'investissement de Doukkala-Abda

Modérateur : SAID EL FEZAZI
Ecole Supérieure de Technologie - Safi
Université Cadi ayyad – Marrakech

Rapporteur : ADIL BELLABDAOUI
ENSIAS - Université Mohammed V - Rabat
Equipe TIME - Technologies d'Information et Management des Entreprises

9h45 – 10h30 Session N°4

Atelier N° 10 : logistique et transport
Amphi A

Modérateur : HICHAME MOHAMMED HAMRI
Ecole Nationale de Commerce et de Gestion
Université Ibn Zohr – Agadir

Rapporteur : HOUSSAINI ABDELLAH
Ecole Supérieure de Technologie – USMBA- Fès

Transfert modal en Tunisie : mythe ou réalité.

Hajera BOUGUERRA, Besma SOUISSI, Saloua BENAMMOU

Faculté des Sciences Économiques et de Gestion, Université de Sousse & Computational Mathematics Laboratory, Université de Monastir, Tunisie

Libéralisation du ciel tunisien et dynamique de la demande du transport aérien.

Imen AYOUB - Aymen GHÉDIRA - Karim KAMMOUN

Université de Sousse, Institut Supérieur du Transport et de la Logistique, Tunisie, Université de Grenoble Alpes, UMR CNRS 5194, Laboratoire PACTE, Grenoble, France, Université de Sousse, Institut Supérieur du Transport et de la Logistique, Tunisie

Hausse du prix du gazole, quels impacts sur la demande de transport routier de fret en Tunisie?.

Hajera BOUGUERRA, Saloua BENAMMOU

Faculté des Sciences Économiques et de Gestion, Université de Sousse, Université de Monastir, Tunisie

**Atelier N° 11 : Processus logistique
Amphi B**

Modérateur : DRISS AMEGOUZ
Ecole Supérieure De Technologie
Université Sidi Mohamed Ben Abdellah – Fès

Rapporteur : SAID BOUTAHRI
Université Sidi Mohamed Ben Abdellah
Ecole Supérieure De Technologie - Fès

Implantation du système Lean au sein des entreprises industrielles : Revue de la littérature et étude de cas pratique.

Amine BELHADI, Said EL FEZAZI, Fatima Ezzahra TOURIKI
Université CADI AYYAD, Ecole Supérieure de Technologie de Safi, Equipe de Recherche en Génie Industriel

Utilisation de l'approche fonctionnelle pour l'identification des contraintes logistiques lors de la conception d'un nouveau produit.

M. KHALLANE, K. BENHIDA, A.ZOUANA
ERGI, EST de Safi, UCA Marrakech Maroc

Apport d'une synthèse des modèles d'optimisation des coûts de maintenance sous contraintes.

M. Kharbach, M. Ouardouz, Z. El Felsoufi
UAE – FST – Tanger

**Atelier N°12 : Modélisation transport
Salle Bibliothèque**

Modérateur: ADIL BELLABDAOUI
ENSEAS – RABAT

Rapporteur : CHAFIK OKAR
Ecole Supérieure De Technologie - Berrechid
Université Hassan I – Settat

Modélisation des chaînes internationales de logistique et transport : état de l'art.

Kawtar AKOUDAD, Fouad JAWAB
LPE2D & MIDLOG Ecole Supérieure de Technologie

Modélisation des flux de transport : Application à une composante logistique d'approvisionnement.

Y. AZOUGAGH, K. BENHIDA, S. ELFEZAZI
Equipe de recherche en génie industriel (ERGI), EST de Safi, UCA Marrakech Maroc

Modélisation du trafic routier dans un croisement « rond point » en milieu urbain : Application du giratoire 20 Mars Sousse Tunisie.

Jihen Landolsi, Férid Rehim and Adel Kalbouss
Université de Monastir, Laboratoire d'Électronique et de Microélectronique, Faculté des Sciences de Monastir, Laboratoire d'Etude des Systèmes thermiques et Energétique, Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir.

10h 30 Session poster N°2
Atrium

Pause café

11h - 11h45 Conférence plénière N°4

Le pilotage de la performance logistique des équipementiers automobile cas de Renault

IBN FAROUK IMANE

Responsable relation fournisseurs SOMACA

Modérateur : BELGACEM RAHMANI
HEC - Montréal – Québec – Canada

Rapporteur : DEKKAK BADR
Ecole Nationale Des Sciences Appliquées
Université Cadi Ayyad - Marrakech

11h45 – 12h 30 Session N°5

Atelier N13 : Performance et délai dans les systèmes de management logistique :
Amphi A

Modérateur : ABDERRAZZAK BOUMANE
Ecole Nationale Des Sciences Appliquées
Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Rapporteur : OUALID KAMACHE
Ecole Nationale Des Sciences Appliquées
Université Abdelmalek Essaadi – Tanger

Performance management system: Case study of Air Traffic Management system of Morocco.

Âta GHALEM, Chafik OKAR, Razane CHROQUI, SEMMA EL ALAMI

Faculty of Sciences and Techniques, University Hassan 1er, Settat
LAMSAD, School of Technology, University Hassan 1er, Berrechid

Multi - Objective Optimization of the Real Time Vehicle Routing Problem.

MESSAOUD Elhassania, ELHILALI ALAOUI AHMED

Modeling and Scientific Computing Laboratory, FST, University Sidi Mohammed Ben Abdellah, Fez, Morocco

Développement d'une architecture pour la minimisation des délais de séjour dans la chaîne logistique conteneurisée.

Naima HOUMMANI

LISER U.H. II- ENSEM Casablanca, Maroc

**Atelier N° 14 : Approvisionnement, livraison et transport urbain :
Amphi B**

Modérateur : CHAFIK OKAR

Rapporteur : SAID EL FEZAZI

**Identification des problèmes du transport public urbain au Maroc : cas de la ville de Fès.
Imane MOUFAD, Fouad JAWAB**

Laboratoire de Management International de techniques de Décision et de Logistique (MIDLOG) & LPE2D, Ecole Supérieure de Technologie

**La livraison urbaine des prestataires logistiques collaboratifs: Revue de littérature.
ATIK EL FTOUH Mouna, FOURKA Mohamed, SEFIANI Naoufal, ELFELSOUFI Zoubir**

Equipe de Recherche en Ingénierie, Innovation et Management des Systèmes Industriels. Faculté des Sciences et Techniques de Tanger

Planification d'approvisionnement de gaz GPL en vrac sous contraintes de fenêtres de temps en chargement complet.

Anouar ANNOUCH, Adil BELLABDAOUI TIME, ENSIAS

Université Mohammed V de Rabat - Maroc

**Atelier N° 15 : Localisation et délocalisation dans les réseaux logistiques :
Salle Bibliothèque**

Modérateur : BENHIDA KHALID

Rapporteur : BADIA MOUNIR

L'impact de la délocalisation sur la conception de la chaîne logistique.

BEN ISSA HIND -EL FELSSOUFI ZOUBIR

Equipe de recherche en Ingénierie, Innovation et Management des Systèmes Industriels.- Faculté des Sciences et Techniques de Tanger – Université Abdelmalik Essaâdi.

Approche par méta-heuristique pour la Localisation des magasins dans un réseau de distribution.

M. Hlyal, A. AitBassou, N.Alami, J.Alami, A. Soulhi

École supérieure des industries du textile et de l'habillement

EMI – EST Salé - Université V - Rabat

L'École Nationale de l'Industrie Minérale (ENIM)

Vers une gestion mutualisée des réseaux de distribution.

Hanan Ouhader – Malika et Informatique (LGII) - ENSA, Université Ibn Zohr, Agadir Maroc

Clôture du colloque

Déjeuner