



SEMINAIRE SUR LES SCIENCES DE L'INFORMATION ET LEURS APPLICATIONS

Veille Scientifique Technique et Concurrentielle, Intelligence Economique, Innovation

Le 30 SEPTEMBRE 2011

Palais des Congrès, Ajaccio

JOURNEE ORGANISEE PAR L'UNIVERSITE DE CORSE

Fédération de Recherche Environnement et Société
CNRS – UMR 3041– Université de Corse

PROGRAMME



SEMINAIRE SUR LES SCIENCES DE L'INFORMATION ET LEURS APPLICATIONS

Veille Scientifique Technique et Concurrentielle, Intelligence Economique, Innovation

Le 30 SEPTEMBRE 2011

Palais des Congrès, Ajaccio

JOURNEE ORGANISEE PAR L'UNIVERSITE DE CORSE

Fédération de Recherche Environnement et Société
CNRS – UMR 3041– Université de Corse

SOUS LE HAUT PATRONAGE

du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche

En partenariat avec

*La Collectivité Territoriale de Corse
dans le cadre des journées «Open Days» soutenues par la Communauté Européenne*

COMITE SCIENTIFIQUE

ARENA – Chercheur INSERM Sciences de l'Information – Université de Corse
J. COSTA - Directeur de l'école doctorale – Université de Corse
A. DAVID – Directeur de l'équipe Intelligence Economique LORIA – Nancy
E. De GENTILI – Conseillère Territoriale de Corse - Laboratoire SPE - Université de Corse
H. DOU – Directeur ATELIS - Tours
B. DOUSSET - IRT - Toulouse
J. KISTER - Directeur de Recherche CNRS
G. MORACCHINI – Vice-Président du CEVU – Université de Corse
M.A. MAUPERTUIS – Directrice de l'UMR LISA – Université de Corse
L. QUONIAM - Laboratoire PARAGRAPHÉ – Université Paris 8
JF SANTUCCI - Directeur de la FRES – Université de Corse
E. SCARBONCHI- Université Paris Est Marne-La-Vallée- Laboratoire SPE - Université de Corse

SEMINAIRE LES SCIENCES DE L'INFORMATION ET LEURS APPLICATIONS

Veille Scientifique, Technique et Concurrentielle, Intelligence Economique, Innovation

L'objectif de ce séminaire est de pérenniser et de développer le domaine des Sciences de l'Information. Cette discipline, support théorique des méthodes et des techniques d'analyse de l'information numérisée, sert à la production d'informations élaborées utilisables dans les processus de décisions stratégiques.

Ce domaine, initié par le Professeur Jacques-Emile DUBOIS et ses collaborateurs, considéré comme fondamental par les pays développés, a besoin d'être conforté et soutenu en France pour maintenir les acquis scientifiques des équipes reconnues au plan national et international.

L'Université de Corse consciente de cette situation a décidé d'organiser un séminaire avec la Collectivité Territoriale de Corse sur ce thème, le 30 Septembre 2011 à Ajaccio.

Cette manifestation a pour but de regrouper les principaux acteurs: experts, organismes, associations scientifiques etc., autour du thème « le développement des Sciences et de l'Ingénierie de l'Information Scientifique, Technique et Concurrentielle ».

Elle s'inscrit dans la continuité des journées sur les Systèmes d'Informations Elaborées organisées à Ile Rousse par la Société Française de Bibliométrie Appliquée depuis plus de 20 ans et s'appuie sur les derniers acquis du programme de recherche en intelligence économique soutenu par le CNRS de 2006 à 2009 (cf. *Traité des Sciences et Techniques de l'Information, intelligence économique et problèmes décisionnels*, Lavoisier 2010).

Ces journées seront consacrées :

- Au bilan des recherches en cours et des dernières avancées après le colloque de BEAULIEU concernant les méthodes de traitement et d'exploitation de l'information dans une approche pluridisciplinaire associant des spécialistes des mathématiques, de l'informatique, des sciences cognitives, des langues etc. pour la production d'informations élaborées applicable à la veille scientifique et technique et à l'intelligence économique.
- Des cas concrets d'application seront présentés par secteur d'activité: scientifique, économique, industriel et administratif.

Les applications thématiques portant sur les axes de développement régionaux (intelligence territoriale) seront privilégiés.

- Des présentations sur des recherches en cours entrant dans les thématiques du séminaire: réseaux de compétences, retour d'expériences, observatoires.
- Une session spéciale sera consacrée au positionnement des Sciences de l'Information en France et à l'étranger, leur implication dans le développement de l'innovation et de la compétitivité des entreprises, les enseignements existants et à développer et des actions à mener pour faciliter l'utilisation de ces travaux par les organismes publics et privés.

Organismes associés: AIFIE, ATELIS, CODATA -FRANCE, SFBA, VSST

PROGRAMME

VENDREDI 30 SEPTEMBRE 2011

9H- ACCUEIL DES PARTICIPANTS

9H30- OUVERTURE DES JOURNEES

Paul GIACOBBI- Président du Conseil Exécutif de Corse

Emmanuelle De GENTILI - Conseillère Territoriale chargée de l'enseignement Supérieur et de la Recherche

Antoine AIELLO - Président de l'Université de Corse

Jean-François SANTUCCI - Président de la Fédération de Recherche Environnement et Société

10H- INTERVENTIONS INAUGURALES

Patrick HETZEL – Directeur de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche

Henri DOU - Professeur des Universités, Directeur d'Atelis, Consultant OMPI
Impact international des Sciences de l'Information Elaborée

Philippe CLERC - Directeur de l'Intelligence Economique à l'ACFCI
L'intelligence sociale, Economique et Stratégique

10H15 - Pause

10H30-THEME - 1: MAITRISE DE L'INFORMATION ET STRATEGIE D'INNOVATION

Modérateur : Henri DOU

Pascal ANDREI- Directeur de la Sûreté des avions AIRBUS - Toulouse
La gestion de l'information au service de la sûreté du transport aérien

Yves BIGOT- Génétique, Immunothérapie, chimie, et Cancer GICC- Université de Tours
L'utilisation de l'information brevet dans le développement des orientations d'un laboratoire de biologie

Pierre CALISTE - Enseignant Chercheur – Université de Technologie de Compiègne
Présentation de CODATA et rôles des données scientifiques

Serge CHAMBAUD - Directeur du musée du CNAM
La veille au service de l'innovation: Pourquoi ? Comment ? Avec quelle efficacité

12H-DEJEUNER

14H-THEME-2: MODELES, METHODES ET OUTILS

Modérateur : Jean-François SANTUCCI

Amos DAVID - Professeur des Universités - LORIA Nancy

La dynamique dans les modèles, méthodes et outils pour les systèmes d'aide à la décision : cadre du processus d'intelligence économique

Bernard DOUSSET - Professeur des Universités – IRIT, Toulouse

Outils de fouille de données et mise en ligne sécurisée d'analyses stratégiques, interrogeables depuis d'un Smartphone

Jacky KISTER- Directeur de Recherche au CNRS, UMR 6171 - Aix-Marseille III

Applications de la veille stratégique à un laboratoire de recherche, Une réponse aux questions sociétales et industrielles : Cas particulier des huiles végétales et essentielles, Un modèle transférable pour des collaborations internationales

Luc QUONIAM- Professeur des Universités*, Charles-Victor BOUTET**

*Laboratoire PARAGRAPH, Paris VIII – **Laboratoire I3M, Université du Sud Toulon-Var

Le concept, les méthodes et les outils du Web 2.0 appliqués à l'Intelligence Economique

Elisabeth SCARBONCHI (MC)* - Emmanuelle de GENTILI (MC)** , Laboratoire SPE

*Université Paris Est Marne-La-Vallée, **Université de Corse

Approches méthodologiques pour la conception d'un observatoire de veille.

15H45-PAUSE

16H-THEME -3: APPLICATIONS SECTORIELLES ET TERRITORIALES

Modérateur: Georges MORACCHINI

Michel ROUX - Professeur émérite, F, Laboratoire de Bio-mathématiques, Statistiques et informatique - Faculté de médecine la Timone - Marseille.

La compréhension des dépêches d'alerte médicale et l'évolution des informations dans le temps.

Alexis HERAULT (MC) - CNAM - Université de Catane

« Lava hazard » Un système de gestion intégré des risques volcaniques

Christian BOURRET (MC) - réseau de Santé UMLV, DICEN – CNAM Paris

Intelligence Economique Territoriale, quelle convergence ? Application au secteur de la santé

Jean-Marie ROUSSEAU - Consultant auprès de la Communauté Européenne

Intelligence Stratégique et Territoriale comparée en Chine et en Europe

Klaus Solberg SÖILEN - Department of Management, School of Managment, Sweden

The Service Economy fallacy

17 heures 30: TABLE RONDE sur l'Information Scientifique et Technique

Contexte national, international et Perspectives

Antoine AIELLO, Serge CHAMBAUD, Philippe CLERC, Emmanuelle De GENTILI, Henri DOU, Jean-François SANTUCCI

18 heures clôture de la manifestation