



## APPEL À COMMUNICATIONS SIIE ' 2011

4<sup>e</sup> Conférence internationale sur les Systèmes d'Information et Intelligence Economique

**17, 18 et 19 février 2011 à Marrakech (Maroc)  
Conférences & Tutoriaux thématiques**

(Web Sites: [www.siie.fr](http://www.siie.fr) & <http://siie2011.loria.fr>)

### Dates importantes :

Soumission d'articles (date limite):	<b>07 novembre 2010</b>
Notification d'acceptation aux auteurs :	<b>15 décembre 2010</b>
Version finale des articles acceptés :	<b>08 janvier 2011</b>
Inscriptions des auteurs à la conférence (date limite) :	<b>15 janvier 2011</b>
Conférence SIIE'2011 à Marrakech au Maroc :	<b>17, 18 et 19 février 2011</b>
Attribution des Best papers	<b>19 février 2011</b>

### Description :

La conférence a pour vocation de développer le dialogue entre les experts et les chercheurs venant du public et du privé, sur les acquis fondamentaux et expérimentaux concernant les Systèmes d'Information et l'Intelligence Economique (SIIE). Il s'agit de promouvoir dans un environnement de risques les technologies liées à l'intelligence économique (IE). La dynamique de l'intelligence économique dépend de la maîtrise des connaissances et des compétences requises pour concevoir les meilleures stratégies et garantir aux décideurs de prendre les bonnes décisions.

La conférence internationale SIIE se tiendra sa quatrième édition à Marrakech en février 2011, après les trois premières éditions réussies en Tunisie. Cette année, la conférence est soutenue par l'Université de la Manouba (Tunisie), l'Université de Nancy (France), l'Institut Supérieur de Génie Appliqué – IGA (Maroc) et est parrainée par le ministère de l'enseignement supérieur, ..., et IEEE.

Les trois premières éditions (2008, 2009 et 2010) ont permis aux chercheurs académiques et aux acteurs du monde économique d'aboutir à des projets finalisés. L'objectif de SIIE est de continuer dans cette voie en créant des opportunités, des idées innovantes et des moyens pour renforcer les projets, et de dresser des ponts entre les universités et les industries des deux rives de la Méditerranée.

La conférence internationale SIIE'2011 proposera des conférences, tutoriels, sessions et panels animés par des experts, pour identifier les nouvelles approches et connaissances en intelligence économique, les recherches appliquées et les retours d'expérience. Cela permettra l'émergence de nouveaux pôles de compétitivité.

Dans un cadre convivial, agréable et chaleureux, la conférence SIIE a toujours été pensée en vue de favoriser le tissage de réseaux de confiance entre les universitaires, les industriels et les politiques. Les recommandations et les avis des experts aideront la communauté SIIE à trouver des solutions à ses multiples interrogations et problèmes.



## Programme des journées :

### 1 – Conférences & Tutoriaux :

- **17, 18 et 19 février 2011 (AM.)** : une Conférence et un Tutoriel, en session plénière par matinée chaque jour, par des conférenciers invités experts dans leurs domaines. L'objectif est d'élaborer la théorie, les modèles et leurs applications.

### 2 – Sessions parallèles :

- **17 et 18 février 2011 (PM.)** : douze sessions parallèles de présentations orales des meilleurs travaux de recherche sélectionnés par le comité scientifique. Les présentations réuniront les travaux d'actualité de chercheurs seniors et juniors provenant du monde académique et des entreprises (recherches, démonstrations, prototypes et logiciels).

### 3 – Panels :

- **17 et 18 février 2011 (PM.)** : deux Panels thématiques (ou une table ronde en session plénière par après-midi) sur des sujets d'actualité dans le monde de l'entreprise et de la gouvernance.

## Thèmes :

### 1- Système d'Information et système d'IE

- Conception de systèmes d'information.
- Entrepôts, bases de données multidimensionnelles et fouilles de données hétérogènes
- Recherche d'information et requêtes adaptées au profil de l'acteur

### 2- Recherche collaborative d'information

- Outils de veille et nouvelles tendances des outils d'IE
- Outils d'analyse, processus stratégiques et systèmes d'intelligence économique
- Travail collaboratif, collecte et analyse de l'information

### 3- Industrie des langues et des connaissances

- Informations hétérogènes ou multilingues, processus d'analyse sur corpus et conception de l'information
- Cartographie des ressources, indexation et gestion des connaissances
- Processus d'annotation et processus d'aide à la décision

### 4- Intelligence économique et Entreprise

- Intégration de l'IE en entreprise : expériences et études de cas
- Concepts, actions et processus d'IE : recherches et applications
- Facteurs clés de succès d'un système d'IE : pilotage stratégique

### 5- Dimensions cognitives et sociales des processus de veille et d'IE

- Approches multidimensionnelles de la notion de "besoin informationnel"
- Dimensions cognitive et sociale des pratiques informationnelles
- Appropriation des outils de veille et d'IE

### 6- Management de l'information et partage des connaissances

- Mémoire collective d'entreprise, Gestion des savoir-faire opérationnels
- Prise en compte des moyens de description adaptés : vers le multimédia
- Veille informationnelle, veille concurrentielle, veille technologique
- Traitement de l'infobésité

### 7- e-Technologie intelligente (Intelligent e-Technology)

- Interaction intelligente Homme-Web
- Ingénieries sémantique et ontologique
- Web-Mining, Web-Agents et Web-Services
- Sécurité, intégrité et robustesse des systèmes

### 8- Gouvernance des Systèmes d'Information

- Production de la valeur, alignement stratégique
- gestion des ressources, mesure des risques et performance d'un SI
- Normes et méthodes



## Comité Scientifique :

**Jean-Paul HATON, (LORIA/INRIA - Nancy Université et Institut Universitaire de France) : Président**

- ABIK Mounia, (IEEE Morocco & ENSIAS - Université Mohammed V Souissi Rabat, Morocco)
- ABOUTAJDINE Driss, (IEEE Morocco & Fac. Sciences, Université Med. V-Agdal - Rabat, Morocco)
- AGOSTINELLI Serge, (LSIS UMR CNRS 6168 - Université Paul Cezanne Aix-Marseille III, France)
- BAÏNA Karim, (ENSIAS - Université Mohammed V Souissi Rabat, Morocco)
- BAYAD Mohamed, (CEREFIGE – Nancy Université, France)
- BEN GHEZALA Henda (ENSI - Université de la Manouba & Présidente de l'Université, Tunisie)
- BEN HAMADOU Abdelmajid, (Lab. MIRACL Université de Sfax, Tunisia)
- BOUDJLIDA Nacer, (LORIA - Nancy Université/Nancy 1, France)
- BOUNABAT Bouchaïb, (ENSIAS - Université Mohammed V Souissi Rabat, Morocco)
- BOYER Anne, (LORIA - Nancy Université/Nancy 2, France).
- CHAUDIRON Stéphane, (Université de Lille 3, France)
- EL MOHAJIR Mohammed, (co-Chair IEEE & Fac. Sciences - Sidi Mohamed Ben Abdelah University, Morocco)
- ESSAAIDI Mohammad, (Chair of IEEE Morocco & Fac. Sciences A. Essaadi University, Morocco)
- FLORY André, (INSA de Lyon, France)
- GAMMOUDI Mohamed Mohsen (Université Carthage 7 Novembre, Tunisia)
- GHENIMA Malek, (ESCE - Université de la Manouba, Tunisia)
- GRIVEL Luc, (Université de Paris I Panthéon-Sorbonne, France)
- HASSANALY Parina, (IEP d'Aix-en-Provence, France)
- HASSOUN Mohamed (ENSSIB de Villeurbanne, France)
- KADRI-MESSAÏD Amina (Université d'Alger - CREAD, Algeria)
- KASSOU Ismaïl, (ENSIAS - Université Mohammed V Souissi de Rabat, Morocco)
- KAZAR Okba, (Département d'informatique - Université de Biskra, Algeria)
- KHALIDI IDRISSE Mohamed, (Département de Génie Informatique, Université Mohamed V Rabat, Morocco)
- LÓPEZ-HUERTAS María, (Universidad de Granada, Spain)
- MILLE Alain (LIRIS – Université Claude Bernard Lyon1, France)
- Miranda Serge, (Faculté des Sciences, Université de Nice Sophia Antipolis, France)
- OHLY Peter, (GESIS - Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften – Bonn, Germany)
- OUKSEL Aris M., (Dept. of Information and Decision Sciences - University of Illinois at Chicago, USA)
- PECQUET Pascal, (Université de Montpellier 1, France)
- PINON Jean-Marie, (INSA de Lyon, France)
- ROUSSANALY Azim, (LORIA - Nancy Université/Nancy 2, France)
- ROUSSET Marie-Christine, (LIG – Université de Grenoble, France)
- SAAFI Sofiane (NT2S Consulting Inc. - Vancouver, Canada & Cabinet LOGE, Algeria)
- SAINT LEGER Guy, (ESC Saint-Etienne, France)
- SIDHOM Sahbi, (LORIA - Nancy Université/Nancy 2, France)
- SMAILI Kamel, (LORIA - Nancy Université/Nancy 2 France)
- SOLBERG SØILEN Klaus, (Blekinge Institute of Technology, Sweden)
- YILDIZ Ustun (University of California - Davis, USA)

## Comité de pilotage :

- GHENIMA Malek, (ESCE & Université de la Manouba)
- SIDHOM Sahbi, (LORIA & Nancy University)
- BENZAKOUR Khalid, (Institut Supérieur du Génie Appliqué – Casablanca, Maroc)

## Comité d'organisation :

**GHENIMA Malek, (ESCE & Université de la Manouba) : Co-président International**

**SIDHOM Sahbi, (LORIA & Nancy University) : Co- président International**

**BENZAKOUR Khalid, (Institut Supérieur du Génie Appliqué – Casablanca, Maroc) : Président National**  
(membres en sollicitation)





## Langue de la conférence :

- Tous les papiers doivent être **rédigés en anglais**
- Toutes les présentations en vidéo projection (PowerPoint) doivent être **rédigés en anglais**
- Les présentations orales et discussions sont autorisées **en français et/ou en anglais.**

## Soumission des articles :

### Feuille de style :

Les auteurs sont invités à télécharger la feuille de style et de respecter les consignes scrupuleusement.

The Template and Instructions on How to Create Your IEEE Paper:

URL: <http://www.ieee.org/web/publications/authors/transjnl/index.html#article>

- DOC Format:  
[http://www.ieee.org/portal/cms\\_docs\\_iportals/iportals/publications/journmag/transactions/TRANS-JOUR.doc](http://www.ieee.org/portal/cms_docs_iportals/iportals/publications/journmag/transactions/TRANS-JOUR.doc)
- LaTeX Format:  
[http://www.ieee.org/portal/cms\\_docs\\_iportals/iportals/publications/journmag/transactions/IEEtran.zip](http://www.ieee.org/portal/cms_docs_iportals/iportals/publications/journmag/transactions/IEEtran.zip)

Authors are invited to submit original, unpublished research papers that are not currently being considered in any other forum. Manuscripts must be submitted to: [SIIE 2011 "EasyChair Conference system"](#).

The scientific and the program committees will evaluate the relevance of each propositions submitted and will propose modifications if need be.

### Format des articles :

- Articles longs (pour les recherches aboutissantes) : ne pas dépasser **15 pages.**
- Articles courts (pour les recherches R&D et les états de l'art) : ne pas dépasser **7 pages.**

### Evaluations :

- Le Comité Scientifique évaluera la pertinence de chaque proposition soumise et proposera le cas échéant des modifications.
- Les critères d'acceptation sont les suivants : originalité de la contribution, importance pour la communauté et impact sur les travaux scientifiques futurs, significativité des résultats et qualité de la présentation.

### Soumissions :

- Chers auteurs, nous vous invitons à soumettre vos contributions à partir du site d'EasyChair Conference System : <http://www.easychair.org/conferences/?conf=siie2011>.
- Si vous n'avez pas de compte EasyChair, nous vous invitons d'abord à en créer un.

## Lieu de la conférence :

**Hotel [ Atlas Asni ] Marrakech (Maroc), URL [ [http://www.agoda.fr/africa/morocco/marrakech/atlas\\_asni\\_hotel.html](http://www.agoda.fr/africa/morocco/marrakech/atlas_asni_hotel.html) ]**  
à : **Gueliz place - avenue de France, 4000 Marrakech (Morocco)**

- Centre ville de Marrakech.
- 5 kms de l'aéroport international de Marrakech.
- 160 kms de l'aéroport international de Casablanca.