

Instructions pour les appels à communication

I. INSTRUCTIONS GÉNÉRALES POUR TOUS LES AUTEURS

Page 1

II. INSTRUCTIONS SPÉCIFIQUES POUR LES PAPIERS RÉFÉRENCÉS (TEXTE LONG)

Page 6

III. INSTRUCTIONS SPÉCIFIQUES POUR LES PAPIERS RÉFÉRENCÉS (RÉSUMÉS) ET LES POSTERS

Page 7

ATTENTION ! LE SITE DE SOUMISSION EST EN ANGLAIS

I. INSTRUCTIONS GÉNÉRALES POUR TOUS LES AUTEURS

1. Appels à Communication

Vous pouvez soumettre un papier jusqu'au **4 octobre 2010** (23h59 heure de Paris). Vous devez choisir de soumettre un ou plusieurs papiers différents parmi les catégories suivantes :

| Catégories | Soumission | Sélection | Présentation | Publication |
|--------------------------------------|---------------|---|--------------|---|
| Papier référencé (texte long) | Texte complet | Comité Scientifique International + experts | Orale | Revue associée à l'ACI ou Volume Springer + Format numérique (résumé) |
| Papier référencé (résumé) | Résumé | Comité Scientifique International + Comité Scientifique Français | Orale | Format numérique |
| Poster | Résumé | Comité Scientifique International + Comité Scientifique Français | Poster | Format numérique |

2. Création d'un compte auteur

Vous devez créer un compte* avant de commencer la procédure de soumission.

Veillez conserver précieusement votre identifiant et votre mot de passe ! Ils vous seront demandés à chaque connexion et en particulier, pour consulter les résultats.

**N.B: votre numéro de portable sera demandé au moment de la soumission afin de pouvoir vous contacter rapidement, en cas de problème lié à votre soumission ou en vue de l'édition. Cette information confidentielle ne sera pas divulguée.*

3. Thèmes

Votre papier doit être inscrit en rapport à votre travail scientifique dans l'un des thèmes suivants :

| Liste des thèmes en français | Liste des thèmes en anglais |
|---|---|
| T0 Jacques Bertin : travail cartographique et influences | T0 Jacques Bertin cartographic work and influences |
| T1 Sémiologie, perception, cognition et connaissances | T1 Semiotics, map perception, cognition and knowledge |
| T2 Couleurs, symboles et typographie sur cartes papier et écran | T2 Colors, Signs and Typography on paper and digital maps |
| T3 GeoVisualisation, Visual Analytics, Augmented and Virtual Reality | T3 GéoVisualisation, analyse visuelle, réalité augmentée, réalité virtuelle |
| T4 Cartographie et Internet | T4 Maps and the Internet |
| T5 Art, culture et cartographie | T5 Art, Culture and Cartography |
| T6 Infrastructures, standards, ontologies, intégration | T6 SDI, Standards, Ontologies, Integration |
| T7 Qualité des données | T7 Data quality |
| T8 Service de localisation, cartographie ubiquitaire | T8 Location Based Services and Ubiquitous Cartography |
| T9 Cartographie participative, Cartographie critique | T9 Volunteered geographic information, Crowdsourcing and Critical Cartography |
| T10 Recherche d'information géographique | T10 GeoInformation retrieval |
| T11 Généralisation et représentation multiple | T11 Generalisation and Multi-scale Representation |
| T12 Modélisation spatio-temporelle (dont 3D, Simulation) | T12 Spatio-Temporal modelling and issues (3D, simulation) |
| T13 Utilisateurs et usages | T13 Use and User Issues |
| T14 Cartographie et descriptions spatiales pour les handicapés | T14 Mapping and Spatial awareness for disabled people |
| T15 Analyse spatiale | T15 Geospatial analysis |
| T16 Cartographie, SIG et développement durable | T16 Maps, GIS & Sustainable development |
| T17 Cartographie, SIG, risques et catastrophes | T17 Maps, GIS & Hazards and Disasters |
| T18 Cartographie, SIG et société | T18 Maps, GIS & Society |
| T19 Cartographie, SIG et sécurité | T19 Maps, GIS & Security |
| T20 Cartographie à partir d'images | T20 Mapping from Satellite Imagery |
| T21 Techniques de production de cartes et de bases de données géographiques | T21 Map and GeoDB Production Techniques |
| T22 Technologies open-source et les services web | T22 Open Source Technology and Web Services |
| T23 Propriété intellectuelle et modèles économiques | T23 Intellectual Property Rights and Economical issues |
| T24 Marketing et édition | T24 Marketing and publishing |
| T25 Technologies numériques et héritage cartographique | T25 Digital Technologies and Cartographic Heritage |
| T26 Histoire de la cartographie et des sciences géographiques | T26 History of Cartography and GI Science |
| T27 Atlas nationaux et régionaux | T27 National and Regional Atlases |
| T28 Cartographie de montagne | T28 Mountain Cartography |
| T29 Cartographie des planètes et de l'espace | T29 Planets and space Cartography |
| T30 Cartographies marines, militaires et topographiques | T30 Marine, Military and Topographic Cartography |
| T31 Cartographie de recensement et thématiques | T31 Census and other thematic maps |
| T32 Toponymes sur les cartes et dans les bases de données | T32 Toponyms on Maps and on GeoDB |
| T33 Projections cartographiques | T33 Map Projections |
| T34 Education et formation | T34 Education and Training |
| T35 La cartographie et les enfants | T35 Cartography and Children |
| T36 La profession de cartographe | T36 The profession of Cartographer |
| T37 Autres | T37 Other |

4. Mots-clés

Après avoir sélectionné un des 38 thèmes mentionnés précédemment, 3 mots-clés devront être choisis à partir d'une liste afin permettre une organisation homogène des sessions.

| Liste des mots-clés en français | Liste des mots clés en anglais |
|---|---------------------------------------|
| Modélisation 3D | 3D modelling |
| Accès aux cartes, données, software | Access to maps, data, software |
| Données adresse | Address data |
| Cartes animées | Animated maps |
| Ontologie et terminologie de cartographie | Cartographic ontology and terminology |
| Analyse du changement | Change analysis |
| Modèles urbains | City models |
| Applications sensibles au contexte | Context-aware applications |
| Copyrights et droits | Copyrights and legal issue |
| Evaluation de données ou de cartes | Data / maps evaluation |
| Acquisition de données | Data acquisition |
| Complément et reconstruction de données | Data completion / reconstruction |
| Compression de données | Data compression |
| Exploration de données | Data exploration |
| Appariement de données | Data Matching |
| Qualité des données | Data quality |
| Entrepôts de données | Datawarehouse |
| Support aux prises de décision | Decision making support |
| Modèle numérique de terrain | DTM |
| Capteurs embarqués | Embedded geo-sensing |
| Géodésie | Geodesy |
| Recherche d'informations géographiques | Geoinformation retrieval |
| Algorithmes de transformation ou d'analyse de données | Geoprocessing algorithm |
| Réseaux de capteurs | Geosensor networks |
| Standards géographiques | Geospatial standards |
| Services web géographiques | Geospatial web services |
| Geostatistique | Geostatistic |
| Marqueurs géographiques (geotagging) | Geotagging |
| Géovisualisation | Geovisualization |
| Formation en SIG | GIS education |
| Logiciel SIG | GIS Software |
| GMES | GMES |
| Traces GPS | GPS tracking |
| GPS-Galileo | GPS-Galileo |
| Grille informatique (grid computing) | Grid computing |
| Données historiques | Historical data |
| Traitement d'images | Image processing |
| INSPIRE | INSPIRE |
| Cartes interactives | Interactive maps |
| Représentation des connaissances | Knowledge representation |
| LIDAR | LIDAR |
| Services geo-localisés (LBS) | Location Based Services (LBS) |
| Contenu des cartes | Map content |
| Conception de cartes | Map design |
| Numérisation de cartes | Map digitizing |
| Utilisation des cartes | Map usage |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Production de cartes / de données | Maps / data production |
| Cartes mentales, pensée spatiale | Mental maps, spatial thinking |
| Données manquantes | Missing data |
| SIG et mobilité | Mobile GIS applications |
| Représentation multiple | Multiple representation |
| Cartes et données à la demande | On demand data / mapping |
| Perception | Perception |
| Tarifcation | Pricing |
| Système de référence | Reference system |
| Teledetection | Remote Sensing |
| Rôle de la cartographie et des données géographiques | Role of cartography & geodata |
| Echelles et granularité | Scales and granularity |
| Transformation et intégration de schéma | Schema transformation and integration |
| Web sémantique | Semantic Web |
| Sémiologie | Semiotics |
| Architecture orientée services (SOA) | Services Oriented Architectures (SOA) |
| Simulation | Simulation |
| Infrastructures de données | Spatial data infrastructures (SDI) |
| Fouille de données | Spatial data mining |
| Analyse spatio-temporelle | Spatio-temporal analysis |
| Modélisation spatio-temporelle | Spatio-temporal modelling |
| Stockage | Storing |
| Cartes tactiles | Tactile mapping |
| Analyse du relief | Terrain analysis |
| Mise à jour | Updating |
| Cartes et données des utilisateurs | User data/maps |
| Interfaces utilisateurs | User interface |
| Analyse visuelle | Visual analytics |
| Langage visuel pour les SIG | Visual language for GIS |
| Cartographie web | Wep mapping |

5. Doublon

Dans le cas d'un doublon, (*ex : un même papier soumis dans plusieurs thèmes ou dans les 3 catégories de soumission*), veuillez noter qu'il sera automatiquement supprimé par l'administrateur.

Veuillez à ne soumettre votre papier que dans un seul thème parmi les 38 proposés **et** dans une seule catégorie de soumission parmi **Papier référencé (texte long)**, **Papier référencé (résumé)** et **Poster**.

6. Mise en page

- Votre papier doit être soumis en **ANGLAIS** ou en **FRANÇAIS**, les deux langues officielles de l'ACI.

- Le **1er nom** dans la liste des auteurs doit être l'auteur **PRINCIPAL**.

- Votre papier doit être un original jamais publié auparavant.

- Le papier devrait respecter le plan suivant :

• **OBJECTIFS ET CONTEXTE**

• **APPROCHE ET METHODES**

• **RESULTATS**


• **CONCLUSION ET PERSPECTIVES**

- Les **images, équations et figures** peuvent être incluses dans votre texte et doivent être enregistrées au format image (.jpg or .png) avant d'être insérées sur le site de soumission.

- Les **tableaux** peuvent également être inclus dans votre texte et doivent être, soit enregistrés au format image (.jpg or .png), soit créés directement à l'aide du tableur universel fourni dans la barre d'outils du site de soumission.

Afin d'éviter les problèmes d'incompatibilité, nous vous demandons de préparer votre texte avec une **police Times New Roman, taille 12**. Le titre et les noms des auteurs doivent être saisis dans les zones dédiées. Ensuite, vous devrez copier et coller le texte (sans les titres et la liste des auteurs) dans la zone indiquée.



Pour copier et coller à partir de Microsoft Word, veuillez utiliser spécifiquement le bouton . Vérifiez avant de soumettre que votre navigateur autorise les fenêtres pop-up sur le site.

7. Modification

Vous disposez de **24 heures** pour modifier votre papier.

Passé ce délai, veuillez adresser un email à : sbelbachir@europa-organisation.com

8. Inscription

Ouverture des inscriptions : novembre 2010

Il n'y a pas d'inscription spéciale ou de tarif réduit pour les auteurs de papiers.

IMPORTANT : les papiers des auteurs non inscrits à la Conférence seront exclus du programme et de la publication. **La date limite d'inscription pour les auteurs est le 1^{er} mars 2011.**

9. Navigateur

Vous devez accepter les cookies et le Javascript pour utiliser le système de soumission en ligne.

Nous vous recommandons d'utiliser [Internet Explorer 8](#) ou [Firefox 3.6+](#) afin de profiter pleinement des avantages du système.

10. Contact

Samia Belbachir - sbelbachir@europa-organisation.com - reste à votre disposition pour tout problème de soumission.

II. INSTRUCTIONS SPÉCIFIQUES POUR LES PAPIERS RÉFÉRENCÉS (TEXTE LONG)

1. Caractères

Votre papier (sans le titre et la liste des auteurs) doit contenir **au moins 3000 caractères** et ne pas excéder **25000 caractères, espaces non compris**.

2. Sélection

Les ***Papiers référencés (texte long)*** seront évalués anonymement par un Comité Scientifique international composé des présidents de l'ACI et d'experts sélectionnés dans les domaines du SIG et de la Cartographie.

3. Acceptation / papier refusé

L'information sera envoyée uniquement à l'adresse e-mail utilisée pour la création du compte. Les résultats seront disponibles en décembre 2010. Vous pourrez les consulter directement sur le site de soumission en ligne à l'aide de l'identifiant et du mot de passé utilisés pour la soumission.

Les résultats pourront être de 4 types différents :

- a. Votre papier a été accepté en tant que ***Papier référencé (texte long)*** (incluant une présentation orale) et des corrections pourront être demandées par le Comité Scientifique (à intégrer avant le 15 février 2011).
- b. Votre papier a été accepté en tant que ***Papier référencé (résumé)*** et des corrections pourront être demandées par le Comité Scientifique (à intégrer avant le 15 février 2011).
- c. Votre papier a été accepté en tant que ***Poster*** et vous devrez suivre les instructions de soumission de poster (avant le 15 février 2011).
- d. Votre papier a été refusé.

Nous vous contacterons ultérieurement pour vous donner plus de détails.

4. Publication

Les papiers référencés acceptés seront publiés dans les revues approuvées par l'ACI (Cartographica, CaGIS, The Cartographic Journal) ou dans le 1^{er} volume d'une nouvelle série Springer intitulée « Advances in Cartography and GIScience ».

III. INSTRUCTIONS SPÉCIFIQUES POUR PAPIERS RÉFÉRENCÉS (RÉSUMÉS) ET POSTERS

1. Caractères

Votre résumé (sans le titre et la liste des auteurs) doit contenir **au moins 2000 caractères** et ne pas excéder **3000 caractères, espaces non compris**.

2. Sélection

Les ***Papiers référencés (résumé)*** et les ***Posters*** seront évalués par un Comité Scientifique international composé des présidents de l'ACI et d'un Comité Scientifique français.

3. Acceptation / papier refusé

L'information sera envoyée uniquement à l'adresse e-mail utilisée pour la création du compte. Les résultats seront disponibles en décembre 2010. Vous pourrez les consulter directement sur le site de soumission en ligne à l'aide de l'identifiant et du mot de passé utilisés pour la soumission.

A. Soumission d'un ***Papier référencé (résumé)***

- a. Votre résumé a été accepté en tant que ***Papier référencé (résumé)***, vous devrez renvoyer un texte complet (avant le 15 février 2011).
- b. Votre résumé a été accepté en tant que ***Poster***, vous devrez suivre les instructions de soumission de poster (avant le 15 février 2011).
- c. Votre résumé a été refusé.

B. Soumission d'un ***Poster***

- a. Votre résumé a été accepté en tant que ***Poster***, des corrections pourront être demandées par le Comité Scientifique (à intégrer avant le 15 février 2011).
- b. Votre résumé a été refusé.

Nous vous contacterons ultérieurement pour vous donner tous les détails.

4. Publication

Les ***Papiers référencés (résumé)*** et ***Posters*** seront publiés sous format numérique lors de la Conférence.