



Newsletter n°19

ANR-14-CE24-0029 OpenSensing City

Par Valentyna Dymytrova

15/04/2018

Contenu

CFP: SmaCit: Smart and Connected Cities: Creating People-centered City Government. The Eighth International Conference on Advanced Collaborative Networks, Systems and Applications COLLA 2018, June 24, 2018 to June 28, 2018 - Venice, Italy. Deadline: 28 april 2018.....	2
AAC : Données géospatiales, intelligence artificielle et développement. Date limite : 30 mars....	3
AAC: Digital Tools and Uses », Université Paris 8 – Archives Nationales, 3-5 Octobre 2018. Deadline: 14 mai 2018.....	4
AAC: Xème édition du colloque Management des Technologies Organisationnelles MTO'2018 « Smart cities et nouvelles formes d'entreprises », 4 -5 octobre 2018, Institut Montpellier Management. Date limite : 31 mai.....	5

CFP: SmaCit: Smart and Connected Cities: Creating People-centered City Government. The Eighth International Conference on Advanced Collaborative Networks, Systems and Applications COLLA 2018, June 24, 2018 to June 28, 2018 - Venice, Italy. Deadline: 28 april 2018.

URL: <http://www.iaria.org/conferences2018/COLLA18.html>

SmaCiT 2018 aims at attracting a significant international attention with regard to smart city emerging topics. More specifically, the aim of this special track is to trace how smart city evolves, mainly -but not limited- with regard to smart government. This year track's objective addresses the roles of data and the city government policies for achieving people-centricity.

In the era of cities, municipal leaders are making an important shift regarding thinking of people as customers. This shift is based on a private sector's perspective; this is not a simple task since it demands a continuous service monitoring, assessment and improvement, which normally is based on accurate data analysis and appears as a thinking that makes government more personal and responsive. SmaCiT collected papers will investigate the role of data in making this shift feasible.

Prospective authors are invited to submit original papers on topics including, but not limited to:

- Theoretical foundations on Smart City and Smart Government;
- City government's data streams;
- Case studies and practices of smart city data for government use;
- Creative partnerships and creative industries in Smart City (Data Economics);
- Data for Smart City emerging topics (i.e., energy, water, waste, transportation, etc.)
- The role of government data for smart city applications development (i.e., promotion push, startups, open data);
- Big, open and Linked data models;
- Practices in smart city data mining;
- Political implications of citizen-government interaction;
- Citizen participation practices in smart cities.

Important Datelines

- Inform the Chair: As soon as you decided to contribute
- Submission: April 28, 2018
- Notification: May 20, 2018
- Registration: May 30, 2018
- Camera ready: May 30, 2018

Note: These deadlines are somewhat flexible, providing arrangements are made ahead of time with the chair.

Contribution Types

- Regular papers [in the proceedings, digital library]
- Short papers (work in progress) [in the proceedings, digital library]
- Posters: two pages [in the proceedings, digital library]
- Posters: slide only [slide-deck posted on www.iaria.org]
- Presentations: slide only [slide-deck posted on www.iaria.org]
- Demos: two pages [posted on www.iaria.org]

Publications

- Extended versions of selected papers will be published in IARIA Journals: <http://www.iariajournals.org>
- Print proceedings will be available via Curran Associates, Inc.: <http://www.proceedings.com/9769.html>

- Articles will be archived in the free access ThinkMind Digital Library:
<http://www.thinkmind.org>

Paper Submission

<https://www.iariasubmit.org/conferences/submit/newcontribution.php?event=COLLA+2018+Registration>

- Each accepted paper needs at least one full registration, before the camera-ready manuscript can be included in the proceedings.
- Registration fees are available at <http://www.aria.org/registration.html>

Contacts

Chair and Coordinator: Leonidas Anthopoulos, Associate Professor, University of Applied Science of Thessaly (TEI), Greece lanthropo@teilar.gr

AAC : Données géospatiales, intelligence artificielle et développement. Date limite : 20 juin 2018.

URL: <http://wp.comtecdev.com/index.php/2018/03/16/donnees-geospatiales-intelligence-artificielle-et-developpement/>

L'appel à communication du troisième colloque Comtecdev « Données géospatiales, intelligence artificielle et développement », sera organisé par la chaire Unesco Pratiques émergentes des technologies et communication pour le développement, les 14-15 mars 2019 à Bordeaux.

Ce colloque prolonge les travaux de la chaire Unesco Pratiques émergentes en technologies de l'information et communication pour le développement et se fixe pour objectifs :

- d'interroger le développement et l'usage des meilleures pratiques d'intelligence artificielle par les acteurs économiques, publics et civils ;
- de développer une approche critique de l'intelligence géospatiale, de la robotique collaborative et de l'intelligence artificielle ;
- d'analyser les évolutions des pratiques info-communicationnelles liées à l'usage des machines learning (ou apprentissage automatique).

- axe 1 : Approche épistémologique
- axe 2 : Communication homme machine, robotique collaborative et économie
- axe 3 : Robotique collaborative et société
- axe 4 : Robotique éducative
- axe 5 : Questions éthiques

Modalités pratiques

Les communications peuvent être proposées en français, en anglais ou en espagnol.

Réception des propositions de communication (4000 caractères, espaces non compris, plan et bibliographie non compris + nom et adresses électronique et postale) : 20 juin 2018 à [chaireunescobox\(@\)gmail\(.\)com](mailto:chaireunescobox(@)gmail(.)com)

Consignes scientifiques : Mettre l'accent sur les aspects théoriques, le corpus, la méthodologie, l'état des lieux...

Notification d'acceptation : 5 septembre 2018.

Remise des textes complets (30 000 caractères maximum, notes et espaces compris) : 20 janvier 2019.

Les frais d'inscription sont de 100 euros pour les enseignants-chercheurs, 50 euros pour les doctorants. Ils comprennent un exemplaire des Actes, les repas du midi et les pauses-café. La chaire Unesco ne prend pas en charge les frais de transport et d'hébergement des communicants. La publication dans les actes est conditionnée à la participation au colloque

AAC: Digital Tools and Uses », Université Paris 8 – Archives Nationales, 3-5 Octobre 2018. Deadline: 14 mai 2018.

http://www.digitaluses-congress.univ-paris8.fr/Web-studies-2_about

Web Studies Track

Everardo Reyes (Université Paris 8, France)

Mark Bernstein (Eastgate Systems, USA)

Giancarlo Ruffo (Università di Torino, Italy)

WS.2 calls for communications, posters, demos, and artworks around the theme “Seeing through the web: tools, practices, and impacts”. We aim at observing the Web beyond the visible surface of the computer screen. The general goal is to identify and to discuss critically the tools that exist to produce and analyze the information available online and the practices that have emerged since the invention of the Web, their transformations and effects on the physical and unplugged world.

We believe this is also an opportunity to evaluate the impacts of the Web in other fields and areas: how the Web have shaped or affected the practices in social sciences, art, humanities, design, computing, and sciences. As we have seen, new technologies and standards have matured, while others remain to be fully implemented in Web browsers and devices: which tools do we have to explore new Web dimensions and directions? How these tools allow us to expand or rather restrain our understanding of the Web? How these tools support community, open, shared, and sustainable practices?

Topics

Tools, Uses, Methods:

Algorithms for the Web
APIs and Web Services
Automatic Web Generation
Green Web
Machine/Deep Learning
Mobile Web
Software Applications for the Web
Web-based Programming Paradigms
Web-oriented Programming Languages
Web as Platform
Web Protocols

Social, Politics, Art, Design:

Aesthetics of Web
Deep Web
Critical and Radical Web
Cultural Analytics
Data Science
Data Visualization
Online Digital Humanities
Political Web
Social Web
Semiotics of Web and Interfaces
Web Design

AAC: Xème édition du colloque Management des Technologies Organisationnelles MTO'2018 « Smart cities et nouvelles formes d'entreprises », 4 -5 octobre 2018, Institut Montpellier Management. Date limite : 31 mai.

L'évolution des technologies numériques, la mondialisation des échanges, les évolutions culturelles et du rapport au temps, le développement des moyens de communication, la préoccupation d'un développement durable, le souci de distribution des moyens sur les territoires, conduisent à approfondir la réflexion et nous interroger : « Quel est l'impact de ces transformations sur les nouvelles formes d'entreprises et d'organisations ? »

En effet, il est aujourd'hui nécessaire de développer les travaux de recherche sur les nouvelles formes d'entreprises, comme par exemple les entreprises « hors des murs », dans un contexte de développement soutenable des cités et de l'arrière-pays. Il s'agit notamment de montrer comment ces transformations peuvent modifier le management de nos entreprises et organisations.

Chaque année, le colloque MTO offre l'occasion de faire le point sur le Management des Technologies Organisationnelles dans une approche interdisciplinaire (Technologies numériques, Management, Sciences de gestion, Sciences de l'Information et de la Communication, etc.).

L'idée de cette 10ème édition est d'appréhender la question de la mise en oeuvre des stratégies numériques au service du management. Cela concerne donc l'introduction et la mise en oeuvre des technologies numériques pour le développement des entreprises et des organisations à la ville comme à la campagne. Dans ce contexte de nombreux thèmes peuvent être abordés : santé, risques, ressources, mais aussi lien entre salariés et entreprises, cohésion sociale, urbanisme, éducation ou encore économie, etc.

Les contributions seront centrées sur une approche conceptuelle illustrée à travers des exemples, ou issues du terrain avec un effort de prise de recul. Tous les terrains peuvent être explorés : industriel, commercial, environnemental, économique, social, etc. L'appel à communications est destiné aux chercheurs, enseignants-chercheurs, étudiants, consultants, et professionnels au sein des entreprises et des organisations. Les meilleures communications seront publiées dans la revue MTO aux Presses des Mines. L'inscription au colloque est gratuite, mais obligatoire.

Le résumé rédigé en Times 12 doit être adressé à Philippe Cohard (p.cohard@laposte.net) au plus tard le 31 mai 2018. Il sera composé : d'un titre, d'un cartouche d'identification des auteurs (nom et prénom, fonction, institution, adresse postale et électronique, téléphone), de cinq mots-clés, d'un corps d'environ 7500 caractères espaces compris (problématique, méthodologie, résultats, limites et valeur ajoutée) et de maximum 10 références bibliographiques.