



Newsletter

ANR-14-CE24-0029 OpenSensing City n°9

Par Valentyna Dymytrova

07/04/2017

Contenu

Appel à contributions	1
CFP: 7th International Conference on e-Democracy 2017: Privacy- Preserving, Secure, Intelligente-Government Services. December 14-15, 2017, Athens, Greece.....	2
AAC : Infrastructures, revue <i>Tracés</i> n°35 (revue qualifiante en science politique), coordonné par H. Gueguen, F. Jarrige, S. Le Courant et C. Paloque-Berges. Date limite : 31 octobre 2017.....	3
Événements	5
IntercoTOUR : Smart cities pour les territoires, Rencontres régionales du Centre-Val de Loire, 18 mai. Lab'O, Orléans.	5
La donnée est une information : le data-journalisme, séminaire MetSem, jeudi 11 mai, 10h à 12h, 98 rue de l'Université, à Paris, en salle Percheron.....	5

CFP: 7th International Conference on e-Democracy 2017: Privacy- Preserving, Secure, Intelligente-Government Services. December 14-15, 2017, Athens, Greece.

URL: <http://www.edemocracy2017.eu>

The conference is organized by the Scientific Council for the Information Society, in co-operation with the Hellenic Data Protection Authority and a number of European and Greek Universities, Academia and Research. It is intended, similarly to previous occasions, to provide a forum for presenting and debating the latest developments in the field, from a technical, political, legal and regulatory point of view.

The topics of interest include, but are not limited to, the following:

e-Democracy and e-Participation:

- e-Campaigning, e-Politics
- Information and Consultation Platforms
- Collaborative working environments for e-Democracy
- Social computing and e-Democracy
- Citizen-sourcing and Policy Informatics
- Value Co-creation
- Citizen centered applications
- Smart Cities

e-Government:

- Open and Big Data for e-Government
- Cloud computing for e-Government
- Intelligent Systems in e-Government Services
- Artificial Intelligence Applications in e-Government
- Blockchain Technologies for e-Government
- Machine Learning Techniques in e-Government Systems
- Robots in e-Government Systems
- m-Government
- e-Government services and administrative burdens
- Business process modeling for e-Government systems
- Tools and models for e-Government development
- Human rights enhancing technologies
- Case studies and European projects

Important Dates

Full paper submission deadline: 16 June 2017

Notification of decision: 3 September 2017

Camera-ready deadline: 17 September 2017

Instructions for Authors

Authors of accepted papers must guarantee that their papers will be presented at the conference. Conference proceedings will be published in the Springer's Communications in Computer and Information Science (CCIS) series (<http://www.springer.com/series/7899>). Selected papers will be invited to participate (after

the necessary enhancements) to the evaluation process for inclusion in special issues of peer-reviewed journals.

Papers should be at most 15 pages long, including the bibliography and well-marked appendices, and should follow the LNCS style : <http://www.springer.com/gp/computer-science/lncs/conference-proceedings-guidelines>). Submissions are to be made to the submission web site at <https://easychair.org/conferences/?conf=edemocracy17>.

AAC : Infrastructures, revue *Tracés* n°35 (revue qualifiante en science politique), coordonné par H. Gueguen, F. Jarrige, S. Le Courant et C. Paloque-Berges. Date limite : 31 octobre 2017.

URL : <https://traces.hypotheses.org/1885>.

Comme agencements techniques pérennes – ou au moins conçus pour l’être – non soumis au changement et à l’appropriation immédiate, les infrastructures façonnent les usages sociaux et matérialisent par là-même des programmes politiques. Au-delà de l’apparente neutralité de l’innovation technologique, ce numéro souhaite interroger les conditions et formes de contraintes contenues dans les infrastructures, et donc leurs aspects structurels. Ainsi, comment les infrastructures peuvent-elles témoigner, induire ou encore produire des structures sociales ?

Conçues pour durer, les infrastructures engagent l’avenir de par leur irréversibilité. Faire de la durabilité des infrastructures un objet d’étude invite à interroger les modalités – et les coûts – de leur maintenance – ou de leur démantèlement – tout en considérant les possibilités d’évolution. Maintenir une infrastructure implique de préserver le savoir nécessaire à les faire perdurer. Comment, par exemple, conserver la connaissance sur les lieux de stockage des déchets radioactifs pendant des centaines de milliers d’années ? Introduire la dimension temporelle dans l’étude des infrastructures permet ainsi d’envisager les détournements d’usage ou la tombée en désuétude de ces structures techniques.

Les infrastructures s’implantent dans un monde déjà traversé par des rapports et des enjeux de pouvoir qui contribuent à les façonner. Les lignes de chemin de fer ou des réseaux des télécoms suivent des tracés imposés par des choix politiques. Les infrastructures sont ainsi préalablement soumises aux contraintes et participent à leur reconfiguration une fois déployées. Ce sont ces dimensions politiques présidant à l’instauration des infrastructures et induites par ces dernières que ce numéro veut explorer. Comment entre-t-on dans les systèmes techniques qui structurent nos comportements sociaux ? Comment sont appréhendés les impacts des infrastructures ? Comment s’organisent les mobilisations et les oppositions ? Comment penser la possibilité de transformation des infrastructures ? Ces questions initiales engagent à la réflexion sur au moins trois axes.

Axe 1 : Épistémologie des infrastructures

Quels théories et cadres d’analyse pour l’objet politique que constituent les infrastructures techniques ? Ce premier axe invite tout d’abord à réfléchir sur les infrastructures en tant qu’objet de recherche pour les sciences humaines et sociales, et en particulier la manière dont leurs effets structurels sont étudiés ou au contraire mis à distance ou encore tout simplement oubliés.

Axe 2 : Les infrastructures dans le temps

Nous proposons d'interroger l'idée de stabilité et de durabilité *a priori* attachée aux infrastructures techniques, mais aussi leur diversité, aux marges et en dehors des sociétés occidentales modernes, capitalistes et industrialisées.

Axe 3 : Expériences et territorialités des infrastructures

La complexité de l'objet infrastructurel réclame d'aller voir au plus près du terrain la manière dont l'espace des infrastructures est investi, ainsi que leurs conditions et effets au niveau local. À la question des autorités qui président à la décision d'« infrastructureur » le monde, on doit donc répondre, en miroir, par celle des acteurs qui font l'expérience des infrastructures. Comment circonscrire les expériences spatiales, sociales, économiques et environnementales induites par la projection, la conception, la construction, la maintenance, ou encore la destruction d'infrastructures ?

Modalités de soumission

Les auteur-e-s devront envoyer leur contribution (article complet, 45 000 signes espaces, notes, et bibliographie incluses) **avant le 31 octobre 2017**. Celle-ci sera envoyée au comité de rédaction de *Tracés* (redactrices [a] groupes.renater.fr) et aux coordinateurs et coordinatrices du numéro, Haud Gueguen (haud.gueguen [a] cnam.fr), François Jarrige (fjarrige1 [a] gmail.com), Stefan Le Courant (stefan.le-courant [a] ehess.fr) et Camille Paloque-Berges (camllepaloqueberges [a] gmail.com).

Événements

IntercoTOUR : Smart cities pour les territoires, Rencontres régionales du Centre-Val de Loire, 18 mai. Lab'O, Orléans.

URL : <http://www.interconnectes.com/centre2017/>

Cette rencontre permettra d'explorer les opportunités offertes par la smart city pour les territoires. Ce sera également l'occasion de partager les retours d'expériences et d'engager le débat relatif à l'innovation et au numérique en valorisant la diversité des réalisations en région au travers des auditions du Label des Territoires innovants.

La première partie, de 9h à 12h, sera dédiée à la smart city pour les territoires. Paroles d'élus et témoignages de collectivité permettront de débattre sur l'intérêt d'engager une démarche smart city pour les territoires. À partir de 9h30 débiteront des tables-ronde structurées autour de cinq thématiques. L'après-midi sera divisé en deux activités. De 14h à 17h, un atelier sera consacré aux territoires inscrits dans la démarche d'Opendata Locale. La seconde de 14h à 16h30, sera réservée aux candidats présentant un projet en vue de l'obtention du Label Territoire Innovant 2017. Les inscriptions à ce concours doit se faire avant le mercredi 10 mai. Enfin, à 16h30 aura lieu le concours des start-up interconnectées qui à cette occasion pourront soumettre un service ou une solution aux collectivités territoriales.

La donnée est une information : le data-journalisme, séminaire MetSem, jeudi 11 mai, 10h à 12h, 98 rue de l'Université, à Paris, en salle Percheron.

URL : <https://metsem.hypotheses.org/>

Les données sont à la fois partout et nulle part, le «big data» est devenu une expression fourre-tout et il n'a jamais été aussi facile de s'informer qu'aujourd'hui. Dans ce contexte, le data-journalisme – «journalisme de données» en bon français – émerge peu à peu dans les rédactions, avec des moyens souvent limités, mais un champ d'étude proche de l'infini qui lui offre des perspectives alléchantes.

A Libération, le service Six Plus a été créé au début de l'année 2015. Fort de trois journalistes, une graphiste et un développeur, il a essentiellement deux missions : explorer les «nouvelles écritures» du journalisme, c'est-à-dire tout ce qui ne ressemble pas à un article tel qu'on pouvait le lire dans un quotidien de 1992 ; et le journalisme de données, donc. Economie, sport, environnement, musique, sciences, jeux vidéo : on trouve des data dans absolument tous les domaines mais, en cette année électorale, la politique est évidemment un matériau de choix.

Comment faire du journalisme avec des données ? Comment les rendre intelligibles ? Qu'est-ce qui fait information dans la donnée ? En quoi le journalisme de données peut-il enrichir la couverture d'une campagne présidentielle ? C'est sur ces questions que nous nous pencherons au cours d'une séance qui consistera en l'étude de quelques cas pratiques et au cours de laquelle une large place sera laissée à l'échange.