



# Newsletter

---

n°3

**Préparé par Valentyna Dymytrova**

**03/10/2016**

<b>Appels à communication.....</b>	<b>3</b>
CFP : 2016 Pre-ICIS Workshop on e-Government “ Critical Questions in Public Sector IT: Outlining a Collaborative Research Agenda”, Dublin, Ireland, 11 December 2016. Deadline: October 25.....	3
AAC : <i>Les expérimentations démocratiques aujourd’hui : convergences, fragmentations, portées politiques. Colloque international.</i> Les 26, 27 et 28 janvier 2017. MSH Paris Nord .....	4
CFP: <i>The 2nd EAI International Conference on ICT Infrastructures and Services for Smart Cities.</i> April 20–21, 2017, Brindisi, Italy. Deadline for paper submission: 15.12.2016 .....	6
CFP: the 6th International Conference on Smart Cities and Green ICT Systems (SMARTGREENS), 22-24 April 2017, Porto, Portugal. Deadline: 23 November, 2016....	7
<b>Appels à contribution.....</b>	<b>8</b>
CFP : Special Issue of <i>Information "Smart City Technologies, Systems and Applications"</i> . Deadline for manuscript submissions: 28 February 2017. ....	8
AAC : Revue <i>Espaces et sociétés</i> pour un dossier thématique « Biens communs et territoires ». Date limite : 15 avril 2017.....	9
URL : <a href="https://calenda.org/378249">https://calenda.org/378249</a> .....	9
<b>Evénement à venir.....</b>	<b>10</b>
<i>Festival de la mobilité urbaine.</i> Du 7 au 9 octobre 2016, la Grande Halle de la Villette à Paris.....	10
<i>S'appuyer sur la recherche pour faire de l'open gov un levier de transformation sociale.</i> Matinée organisée par Etalab. 11 octobre 2016.....	10
La 2ème édition des <i>Rencontres du numérique de l'ANR.</i> Les 16 et 17 novembre 2016, la Cité des Sciences et de l'Industrie à Paris - La Villette.....	10
<i>Paris Open Source Summit.</i> Les 16 et 17 novembre 2016, Dock Pullman, Plaine Saint Denis, Paris. ....	11
<i>Mobilités et (r)évolutions numériques.</i> 15e colloque du GT Mobilités Spatiales, Fluidité Sociale (MSFS). Du 7 au 9 novembre 2016, à Champs-sur-Marne (Marne-la-Vallée)..	12
<i>Journées universitaires sur les enjeux des Gouvernements Ouverts.</i> 5 et 6 décembre 2016 – Paris, France. ....	12
<b>Cours en ligne sur l'Open data. ....</b>	<b>13</b>
Programme gratuit e-Learning du Portail Européen de Données.....	13

Professional online education - course on Open Data: Governance and Use (Anneke Zuiderwijk-van Eijk - TBM). Deadline for enrolment: October 24. ....	13
<b>Open Data et Smart City dans la presse</b> .....	<b>13</b>
<i>L'Europe et le Japon créent une plateforme open data pour la smart city.</i> Par M. Deleneuve. Journal du Net. 29/09/2016. ....	13

## I. Appels à communication

**CFP: 2016 Pre-ICIS Workshop on e-Government “ Critical Questions in Public Sector IT: Outlining a Collaborative Research Agenda”, Dublin, Ireland, 11 December 2016. Deadline: October 25.**

<https://icis2016.aisnet.org/>

You are invited to submit an extended abstract for presentation and discussion at the 2016 pre-ICIS Workshop on e-Government, co-organized by the Association of Information Systems (AIS) Special Interest Group on e-Government (SIGe-Gov) and the Digital Government Society (DGS), during the 2016 International Conference on Information Systems (ICIS 2016), from December 11-14, 2016 in Dublin, Ireland .

Abstracts should introduce a new or emerging topic, issue or research question of relevance to researchers and practitioners within the e-government/digital government community.

Extended abstracts (maximum 5 pages) that address outstanding questions and issues related, but not limited to, the topics below are welcome:

- Co-Production of eGovernment;
- eParticipation;
- eGovernment and sustainable development;
- Maximizing the eGovernment potential of the Cloud
- Mobile eGovernment;
- Personalized eGovernment services;
- Smart Cities;
- Capture, Management and Use of (Big) Data in Government;
- Social media and eGovernment services;
- Open innovation in eGovernment;
- Open-source and open-standard solutions in eGovernment.
- Transparency and openness in eGovernment services;
- Engaged scholarship in eGovernment research.

***AAC : Les expérimentations démocratiques aujourd'hui : convergences, fragmentations, portées politiques. Colloque international. Les 26, 27 et 28 janvier 2017. MSH Paris Nord***

URL : <http://www.participation-et-democratie.fr/fr/node/2150>.

Cet appel à contributions propose d'explorer les défis de l'action citoyenne, d'interroger les enjeux d'une transition démocratique autour des questions suivantes.

**Agir (ensemble)**

La problématique des communs (commons), au cœur des transitions en cours, déplace l'attention vers la construction de nouveaux partenariats dans des processus ascendants d'innovation sociale et écologique utilisant largement le numérique. L'émergence des fablabs et le « mouvement » du do-it-yourself comme de multiples initiatives (jardins partagés, AMAP,...) renouvèlent les rapports à la création, à la production et à la consommation, et signalent la montée d'une « démocratie du faire », de nouvelles formes d'engagement qui ne se pensent pas d'emblée comme politiques. Pour autant — les débats sur l'économie de la fonctionnalité, sur la sobriété, sur la décroissance en témoignent —, ces initiatives pointent vers la question de l'éthique des besoins, les conditions et les indicateurs d'une vie heureuse, et les manières d'en délibérer collectivement du local au global. Plus généralement, la question des communs invite à être attentif à toutes les activités consistant à « mettre en commun », au travail coopératif nécessaire pour organiser le partage et la mutualisation des ressources et des données, aux nouvelles manières de « faire société ». La question de la participation se trouve ainsi engagée dans de nouvelles conceptions de l'agir. Mais, à l'opposé des nouvelles formes de solidarité mise en œuvre par l'économie sociale et solidaire, le credo libéral : être l'« entrepreneur de soi-même » se répand, survalorisant l'entrepreneur, l'initiative et l'aventure individuelles, et prônant la disparition de l'entreprise comme institution.

**Pouvoir(s)**

Après plus d'une trentaine d'années d'innovation et d'institutionnalisation, la participation se retrouve sous le feu des critiques tant par ses détracteurs qui en dénoncent les excès que par ses partisans qui en déplorent les limites. D'une part, avec la crise économique et la critique d'un excès d'exigences normatives, le « droit à la participation » constitutionnalisé avec la Charte de l'environnement est présenté comme un obstacle à la croissance et au développement. D'autre part, les espoirs déçus des dispositifs institués alimentent les critiques d'une instrumentalisation de la participation au service des pouvoirs et aux dépens de résultats significatifs dans les secteurs d'action publique concernés.

Ces critiques convergent, en particulier à la faveur de la montée du concept d'anthropocène dans les sciences humaines et sociales, vers la compréhension de la participation dans ses formes instituées comme contribuant au renouvellement de la gouvernamentalité propre au néo-libéralisme. Elles témoignent des limites des expérimentations et de leurs points aveugles, et ramènent les enjeux sur le terrain politique d'une conflictualité que la concertation ambitionnait de dépasser par le dialogue et la recherche de solutions négociées. Dans le champ de l'environnement, le renouveau des conflits territoriaux est marqué par l'émergence de formes radicales de

critique opposant l'occupation des sites à la participation, et questionnant le partage d'un monde commun dans lequel débattre aurait un sens, voire refusant le débat. Pour les grandes entreprises, l'opportunité de la participation est affaire de réputation et de stratégie dans la reconfiguration progressive des rapports entre parties prenantes.

### **Savoir(s)**

Les expérimentations démocratiques questionnent les modes de production des connaissances. Avec le numérique, l'essor de la recherche participative ou des sciences participatives — termes qui se sont largement diffusés en seulement quelques années — signale le bouleversement des possibilités de production et de collecte de données pour la recherche, et des formes de production et de circulation des connaissances. La question de la participation des citoyens ordinaires à la science reste pourtant une question controversée, bien plus que celle de la participation politique au sens large. Car elle met en cause une frontière, voire une hiérarchie entre les « citoyens ordinaires » et les experts scientifiques, donc le monopole de la production de la science par les professionnels. La question du croisement des savoirs est également controversée car elle interroge les rapports sociaux inégalitaires en jeu dans la reconnaissance et la production des savoirs. La participation des citoyens ordinaires à la science est toutefois, autant que la participation politique, une question de démocratie. Elle touche au caractère public et ouvert de la science comme (bien) commun. Car, dans le même temps où foisonnent des initiatives citoyennes, des offensives agressives des majors du numérique, de la santé, de l'édition scientifique, etc., façonnent des modes de vie, des manières de travailler et, avec l'appropriation privative des données moissonnées notamment, redéfinissent les manières de produire la connaissance et ses finalités.

### **(Re)Distribuer (les places, les rôles sociaux, les ressources, les capacités...)**

Les limites du PIB comme indicateur de performance économique et de progrès social, les débats sur les indicateurs alternatifs du bien-être, du bonheur et, plus globalement, sur la décroissance, sont d'abord d'ordre démocratique, avant même d'être économiques, et mettent au premier plan la question de la délibération collective nécessaire pour réorienter l'économie. C'est particulièrement le cas avec la nouvelle économie numérique qui développe des manières inédites de travailler, de connaître et d'agir. Le numérique outille de larges communautés distribuées et appuie des formes novatrices et puissantes de participation, de mobilisation et d'action collective. Cependant, plusieurs directions des technologies de l'intelligence collective et de l'« économie du partage » se confrontent. Les débats ouverts sur l'« uberisation » de la société, sur l'« économie de plateforme », se structurent autour de l'opposition entre le collaboratif et le coopératif (formes collaboratives de consommation vs formes coopératives de production) et soulèvent la question des valeurs qui sous-tendent ces nouvelles formes économiques. La dimension collaborative de la nouvelle économie peut se limiter à des formes d'intermédiation entre consommateurs et offreurs de services, voire se transformer rapidement par la concentration financière des offreurs en une économie de prédation.

### **(S')Émanciper**

L'émancipation revient au centre des préoccupations des citoyens et est réinvestie comme référent majeur des expérimentations démocratiques actuelles qui valorisent l'autonomie, le pouvoir d'agir et l'intelligence collective. Les initiatives citoyennes expérimentent des modes de transparence, d'écoute bienveillante, d'horizontalité,

favorisant l'inclusion radicale, l'égalité, la coopération, la légitimité du faire. Elles confrontent les décisions et la délibération publiques à de nouvelles exigences : bien commun, utilité sociale et environnementale, responsabilité... les conduisant à devoir intégrer et reconnaître les compétences ordinaires des citoyens et les inclure dans l'élaboration de critères pertinents du bien-être.

Les expérimentations démocratiques alimentent ainsi de nouveaux processus de subjectivation politique, de nouvelles pratiques réarticulant les individus et les collectifs à la politique. Les formes de mise en lien d'initiatives venant d'horizons très éloignés sont porteuses d'une redéfinition du politique, plus horizontale, non hiérarchique. Elles constituent aujourd'hui un socle d'expériences disponibles, instrumentées pour pouvoir faire fonctionner autrement la démocratie. Il convient dès lors de s'interroger sur ce qui fait société dans ce qu'elles mettent en œuvre, sur les ponts à construire entre elles, sur la manière dont elles produisent concrètement de l'émancipation. En effet, certaines formes collaboratives, que ce soit entre habitants d'un quartier populaire ou entre participants d'un chantier autogéré, n'ont ni ne visent forcément une traduction politique à proprement parler. Comment les prendre en compte dans les débats actuels sur la démocratie et la participation, sans les labelliser comme politiques « malgré elles » ? Dans quelle mesure ces formes et pratiques obligent-elles à repenser la question même de ce qui « est » ou « fait » politique ?

Les propositions doivent parvenir avant le 23 novembre 2016 à :  
[gis-dep@mshparisnord.fr](mailto:gis-dep@mshparisnord.fr)

**CFP: *The 2nd EAI International Conference on ICT Infrastructures and Services for Smart Cities. April 20-21, 2017, Brindisi, Italy.***  
**Deadline for paper submission: 15.12.2016**

URL: <http://iissc.eu/2017/show/cf-papers>

The core mission of the conference is to address key topics on ICT infrastructure (technologies, models, frameworks) and services in cities, in order to enhance performance and wellbeing, to reduce costs and resource consumption, and to engage more effectively and actively with their citizens.

**Potential topics of interest, which can be investigated from different perspectives (social, organizational, technological) include, but are not limited to, the following application domains:**

E-health

Agriculture and Food

Smart Energy & Smart Buildings

Mobility, Transports & Logistics

Environment Management and Sustainability

E-tourism & E-culture

E-education

E-government

E-inclusion

Urban Security

Effective Experiences about smarter and sustainable cities

Significant activities empowering Smart Citizenships

Socio-Technical Systems

Societal impact of Smart City solutions  
Public-private partnerships enabling Smart City Solutions  
Successful projects and initiatives for Smart Cities

**CFP: the 6th International Conference on Smart Cities and Green ICT Systems (SMARTGREENS), 22-24 April 2017, Porto, Portugal. Deadline: 23 November, 2016.**

URL: <http://www.smartgreens.org/CallforPapers.aspx>

The purpose of the 6th International Conference on Smart Cities and Green ICT Systems (SMARTGREENS) is to bring together researchers, designers, developers and practitioners interested in the advances and applications in the field of Smart Cities, Green Information and Communication Technologies, Sustainability, Energy Aware Systems and Technologies.

Papers describing advanced prototypes, systems, tools and techniques and general survey papers indicating future directions are also encouraged. Papers describing original work are invited in any of the areas listed below. Accepted papers, presented at the conference by one of the authors, will be published in the Proceedings of SMARTGREENS. Acceptance will be based on quality, relevance and originality. Both full research reports and work-in-progress reports are welcome. There will be both oral and poster sessions.

Papers may address one or more of the listed sub-topics, although authors should not feel limited by them.

**AREA 1: ENERGY-AWARE SYSTEMS AND TECHNOLOGIES**

- Architectures for Smart Grids
- Load Balancing in Smart Grids
- Energy Management Systems (EMS)
- Economic Models of Energy Efficiency
- Energy Monitoring
- Renewable Energy Resources
- Greener Systems Planning and Design
- Virtualization for Reducing Power Consumption
- Evolutionary Algorithms in Energy Applications
- Scheduling and Switching Power Supplies
- Energy Profiling and Measurement
- Harvesting Energy
- Energy-Aware Process Optimisation
- Optimization Techniques for Efficient Energy Consumption
- Microgeneration
- Smart Energy Storage

**AREA 2: SUSTAINABLE COMPUTING AND COMMUNICATIONS**

- Wireless Systems and Networks
- Security and Privacy
- Wearable Computing

- Green Data Centers
- Algorithms for Reduced Power, Energy and Heat
- Green Communications Architectures and Frameworks
- Qos and Green Computing
- Integration of Smart Appliances
- Embedded Sensor Networks
- Smart Homes (Domotics)
- Educational Ecosystems
- Green Computing and Education
- Case Studies on Green Computing and Communications
- Interoperability
- Energy Efficient Network Hardware
- Energy-Efficient Communication Protocols
- Internet of Things
- Green Software Engineering Methodologies and Tools
- Virtualization Impact for Green Computing
- Green Computing Models, Methodologies and Paradigms

### AREA 3: SMART CITIES

- Case Studies, Business Models and Innovative Applications for Smart(er) Cities
- Human Smart Cities
- Intelligent Transport Systems and Traffic Management
- e-Mobility and Smart Transport
- Intelligent Buildings
- Urban Monitoring and Optimization
- User-Centred and Participatory Design of Services and Systems for Smart Cities
- Innovation Labs, Experimental Test-Beds and Simulation Environments
- Mechanisms for Motivating Behaviour Change
- Internet-Enabled Infrastructures and Services
- Service Innovation and Design to Support Smart Cities
- e-Health systems
- Smart Sensor-Based Networks and Applications
- Big Data and Urban Data Analytics
- IS Architecture Designs and Platforms for Smart Cities
- Case Studies and Innovative Applications for Smart(er) Cities
- Planning and Design Challenges for Smart Cities
- Frameworks and models for Smart City Initiatives
- Safety, Security, and Privacy for Smart Cities



## II. Appels à contribution.

**CFP : Special Issue of *Information "Smart City Technologies, Systems and Applications"*. Deadline for manuscript submissions: 28 February 2017.**

Special Issue Editors:

**Dr. Zaheer Khan**, University of the West of England, Bristol, UK

**Associate Prof. David Ludlow**, University of the West of England, Bristol, UK

**Dr. Kamran Munir**, University of the West of England, Bristol, UK

Information and Communication Technologies (ICT) are becoming increasingly pervasive in urban environments and providing the necessary basis for sustainability and resilience of the smart future cities. ICT, as the prime enabler for smart cities, transforms application-specific data into useful information and knowledge. This unique possibility of realisation of smart cities is being enabled by smarter “Internet of Things” (IoT), i.e., smart phones, sensor nets, smart household appliances, etc., and making efficient use of ever-increasing city data. New models of urban governance are also required to handle to complexity of city processes supporting the application of new information intelligence for decision making and policy development.

Topics of interest in the Special Issue include (but are not limited to):

- Smart Mobility
- Smart Energy Grids
- Smart Homes
- Smart Urban Governance
- Internet of Things and Big Data
- Smart and Intelligent Urban Data Analytics
- Context Aware Systems for Smart Cities
- Smart Cities Big Data Management
- Smart Cities Data Analytics
- Data Harmonisation, Integration and Processing
- Smart Health
- Software Technologies for Smart Cities
- Environmental Modelling and Applications
- Smart Cities Cross-thematic Applications
- Public Participation and Crowd Sourcing
- Smart Buildings and Building Information Modeling (BIM)
- Connected Living Labs

- Smart Data Security and Privacy Aspects

**AAC : Revue *Espaces et sociétés* pour un dossier thématique « Biens communs et territoires ». Date limite : 15 avril 2017.**

URL : <https://calenda.org/378249>.

On observe aujourd'hui une recrudescence d'initiatives fondées sur le concept de « biens communs » dans le contexte de l'aménagement, de l'urbanisme, et du développement des territoires. L'objectif du présent appel à article est de réunir des contributions de disciplines diverses et d'apporter un éclairage sur ce concept (ré)émergent. Il s'agira de contribuer au renouvellement de la réflexion sur la fabrique des territoires et de mettre en évidence les enjeux qu'il soulève en Europe et dans le monde.

L'objectif de ce dossier est donc d'apporter un éclairage sur ce concept (ré-)émergent en contribuant au renouvellement de la réflexion sur la fabrique des territoires et en mettant en évidence les enjeux (production, mobilisation, usages, gestion, dynamique d'acteurs, etc.). Il s'agira de faire un état des lieux et des débats relatifs à l'usage du concept de « biens communs » en combinant une variété d'approches disciplinaires, des points de vue situés dans différentes parties du monde et des recherches théoriques, conceptuelles et empiriques portant sur ces « nouveaux » biens communs de l'aménagement, de l'urbanisme et du développement actuel des territoires.

### **III. Événements à venir.**

***Festival de la mobilité urbaine. Du 7 au 9 octobre 2016, la Grande Halle de la Villette à Paris.***

URL : <http://www.autonomy.paris/en/program/>

***S'appuyer sur la recherche pour faire de l'open gov un levier de transformation sociale. Matinée organisée par Etalab. 11 octobre 2016.***

URL : <https://rdv.etalab.gouv.fr/e/9/ce-que-peut-la-recherche-pour-un-gouvernement-ouvert-ogp16-openrecherche#details>.

En préparation du [Sommet mondial du Partenariat pour un gouvernement ouvert organisé à Paris du 7 au 9 décembre 2016](#), Thierry Mandon, Secrétaire d'Etat chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, vous convie à une matinée consacrée à l'apport de la recherche aux objectifs de l'open gov le 11 octobre 2016 de 9h à 14h.

Deux temps forts auront lieu en parallèle :

en plénière, tables rondes, keynotes, et démos offrant à des chercheurs français et internationaux l'opportunité de partager leur regard sur l'open gov

trois ateliers collaboratifs réunissant chercheurs, étudiants, designers, ... pour proposer de nouveaux engagements français

Avec entre autres Beth Noveck (theGovLab, Etats-Unis), David Robinson (Upturn, Etats-Unis), Tim Davies (OpenDataCoop, UK), Joern Von Lucke (Open Gov Institute, Allemagne), la 27e Région, OpenLaw, ...

## **La 2ème édition des *Rencontres du numérique de l'ANR*. Les 16 et 17 novembre 2016, la Cité des Sciences et de l'Industrie à Paris - La Villette.**

URL: <http://www.rencontres-numerique-anr.fr/index.php?lang=fr>.

En 10 ans, l'ANR a financé près de 2 000 projets de recherche, fondamentale et industrielle, pour mobiliser les réseaux de recherche français face aux grands enjeux de la société numérique. Dans le cadre de cet événement, plus de 200 de ces projets de recherche sont invités à présenter leurs avancées scientifiques sous la forme de présentations plénières, de posters scientifiques, ou encore démonstrations, ...Durant ces deux jours, l'ANR se propose d'élargir les débats scientifiques en abordant des problématiques liées au défi des sciences numériques, qu'ils soient sociaux, politiques ou économiques.

### **Sessions plénières**

- Mercredi 16 Novembre : Apprentissage et Big Data
- Mercredi 16 Novembre : Impact du numérique sur l'homme et la société
- Jeudi 17 Novembre : Stratégies de la Recherche et numérique

## **Paris Open Source Summit. Les 16 et 17 novembre 2016, Dock Pullman, Plaine Saint Denis, Paris.**

URL: <http://cfp.opensourcesummit.paris/>



Événement majeur de la filière du Libre et de l'Open Source, le **Paris Open Source Summit** est à la fois une vitrine de notre écosystème, une chambre d'écho internationale et un lieu de rencontres et de collaboration sans commune mesure. Hommes et Objets connectés, Économie digitale et Innovations, Coopération et Développement durable constitueront la matrice TECH du Paris Open Source Summit 2016 et les fondations des thématiques techniques de cette année.

## **Thématiques**

- Système de communication ouverts
- Blockchain et Systèmes distribués
- Solutions d'Entreprises – Standard et Interopérabilité
- Cloud et plateformes
- #Devops
- Ingénierie logicielle ouverte
- IOT & plates-formes embarqués
- Web – Web services/BigData Analytics/Langages/Visualisation données

## ***Mobilités et (r)évolutions numériques. 15e colloque du GT Mobilités Spatiales, Fluidité Sociale (MSFS). Du 7 au 9 novembre 2016, à Champs-sur-Marne (Marne-la-Vallée).***

URL : <http://msfs2016.sciencesconf.org>

## ***Journées universitaires sur les enjeux des Gouvernements Ouverts. 5 et 6 décembre 2016 – Paris, France.***

URL : <http://academicdays.imodev.org>.

Ces journées universitaires seront organisées au cours de la semaine pendant laquelle la France accueillera le Sommet mondial 2016 sur les gouvernements ouverts. Cet événement a pour objectif de réunir l'ensemble du monde universitaire concerné par les enjeux relatifs aux gouvernements ouverts en privilégiant une dimension large et pluridisciplinaire.

### **Un événement pluridisciplinaire et international**

Cette manifestation scientifique vise à rassembler l'ensemble des personnes qui souhaitent réfléchir aux thématiques qui sont associées à l'ouverture des gouvernements dans une démarche universitaire. Cet événement pluridisciplinaire permet d'associer le droit, les sciences politiques, l'économie, la gestion, les sciences mathématiques, les sciences informatiques, les sciences sociales, l'histoire, la sociologie, les sciences environnementales, les arts, et toutes les autres matières susceptibles d'être reliées à ces enjeux. Ces journées permettront, par leur caractère transversal et pluridisciplinaire, de comprendre, d'analyser et de débattre des enjeux des gouvernements ouverts en présence de représentants originaires des 5 continents.

Sont d'ores et déjà envisagés des workshops sur les sujets suivants :

- Arts & Open Government
- Open Data
- Right to Information & Access to Open Government
- Right to Privacy
- Health & Open Data
- Foundation of Open Gov (philosophy, sociology)
- Management & Open Government
- Mathematics & Open Government
- Open Government

- Open Access to academic research
- Big Data Issues
- Smart cities
- Digital Divide
- Net Neutrality
- Brexit and Open Government
- Disability Access & Open Government
- Corruption & Open Government
- Post-Conflict & Open Government
- Commons & Open Government
- Citizen Participation & Collaboration
- International Institutions & Open Government
- Open Parliament
- Open Justice
- Freedom of Speech & Open Government
- European Union & Open Government
- Open Law & Open Government
- Security & Open Government
- Local Government & Open Government
- Cyber surveillance & Open Government
- Democratic Case Management in the Legal Process
- History and Open Government

#### **IV. Cours en ligne sur l'Open data.**

**Programme gratuit e-Learning du Portail Européen de Données.**

URL: <http://www.europeandataportal.eu/elearning/fr/#/id/co-01>

**Professional online education - course on Open Data: Governance and Use (Anneke Zuiderwijk-van Eijk - TBM). Deadline for enrolment: October 24.**

URL: <https://online-learning.tudelft.nl/courses/open-data-governance-and-use/>

#### **V. Open Data et Smart City dans la presse**

***L'Europe et le Japon créent une plateforme open data pour la smart city.***  
**Par M. Deleneuve. Journal du Net. 29/09/2016.**

URL : <http://www.journaldunet.com/economie/services/1185199-l-europe-et-le-japon-creent-une-plateforme-open-data-pour-la-smart-city/>