



## Newsletter

---

### **ANR-14-CE24-0029 OpenSensing City n°16**

16 janvier 2018

Par Valentyna Dymytrova

#### **Contenu**

- AAC : colloque COSSI « Processus de normalisation et durabilité de l'information », Université de Bordeaux, France. Les 24 et 25 mai 2018. Date limite : 28 janvier..... 2
- CFP: dg.o 2018 : 19th Annual International Conference on Digital Government Research. Theme: Governance in the data age. Delft University of Technology, Delft, the Netherlands, 30 May- 1 June, 2018. Deadline: 1 February ..... 3
- CFP: Digital Tools and Uses Congress. Université Paris 8 - Vincennes-Saint-Denis, 3-5 octobre 2018. Date limite : 15 avril..... 4
- AAC : Concevoir à l'ère post-numérique. Design in the digital age. 01Design.11 : XXIe colloque multidisciplinaire sur la conception et le design, Université de Mons, Belgique 5-6 juin 2018. Date limite : 31 janvier. .... 5

**AAC : colloque COSSI « Processus de normalisation et durabilité de l'information », Université de Bordeaux, France. Les 24 et 25 mai 2018. Date limite : 28 janvier.**

URL : <http://www.revue-cossi.info/1010-actualites-de-la-revue-cossi/693-colloque-cossi-2018>

La problématique de la normalisation de l'information a nourri le champ des sciences de l'information et de la communication, et au-delà, celui des sciences humaines et sociales, ou des sciences et techniques depuis déjà quelques décennies. Dès 2011, J. Perriault et C. Vaguer indiquent que la norme est centrale dans la société contemporaine et qu'elle est foncièrement pluridisciplinaire, ne concernant pas uniquement l'industrie et l'informatique, mais également les sciences humaines et sociales dans leur ensemble, qu'il s'agisse du droit, de la sociologie, de la psychologie, des sciences de l'information et de la communication[1], de la science politique ou encore de l'économie.

Le COSSI n°10 interrogera le lien et l'articulation entre les processus de normalisation nationaux (voire internationaux) et sectoriels (voire intersectoriels) et l'intention de durabilité chez les producteurs ou les utilisateurs appliquant les normes de leur domaine d'activité. Il ouvrira également les débats sur la montée en puissance des standards dans certains domaines de l'information, la documentation et la communication, particulièrement dans le champ du numérique.

Ce colloque international s'organisera principalement autour des thématiques suivantes :

- Premièrement, la question du processus de normalisation. Dans quelles mesures, les spécialistes d'un domaine d'activité ou d'un secteur intègrent-ils la dimension de durabilité dans le processus de production et d'édification des normes ? Qu'est-ce qu'est la durabilité à la lecture de leurs pratiques ? Quelle place est finalement accordée au changement et à l'instabilité obligeant constamment à réorienter et modifier des normes en vigueur ?
- Deuxièmement, la place accordée par les acteurs, les citoyens, les professionnels aux processus de normalisation et de fabrication des normes (Ben Henda, Hudrisier, 2017) dans leur mode de gestion et d'organisation de l'information ? Comment assurent-ils l'adaptation, le changement, l'intégration des (nouvelles) normes sans pour autant se mettre en déséquilibre ou difficulté structurels ?
- Troisièmement, l'importance et les manières de traiter la question de la

normalisation, de la standardisation dans les secteurs de la formation professionnelle, de la formation des intermédiaires des savoirs, en vue de mettre en œuvre et de capitaliser un certain savoir-faire dans chaque organisation autour de la normalisation et de standardisation des savoirs, également en vue d'assurer un développement durable au sein de l'organisation considérée ?

- Quatrièmement, les défis de l'identification et de l'analyse des structures, des logiques et des acteurs qui influencent les processus de production de normes et de standards et créent par la même occasion, des formes de dépendance, fragilisant dès lors les intentions de durabilité des organisations et des secteurs d'activités...

- Cinquièmement, l'état de la situation en matière d'adoption des normes dans les organisations, face aux contraintes qu'elles imposent. Quels sont les constats faits par les professionnels de l'information et de la communication quant à l'application des normes dans leur pratique professionnelle / dans leurs milieux de travail? Si le domaine de la documentation est bien servi par la normalisation, qu'en est-il de ceux de l'intelligence économique et de la communication stratégique, dont les stratégies opèrent dans un environnement aux repères sans cesse fluctuants?

**CFP: dg.o 2018 : 19th Annual International Conference on Digital Government Research. Theme: Governance in the data age. Delft University of Technology, Delft, the Netherlands, 30 May- 1 June, 2018. Deadline: 1 February**

URL : <http://dgo2018.dgsociety.org/>

The 19th Annual International Conference on Digital Government Research will feature the main theme of "**Governance in the data age**". Today we live in a data driven economy in which many new applications are driven by the availability of an immense amount of a variety of data. This data revolution is transforming government as we know it. Data has become widely available and many innovations are based on the utilization of data having a tremendous impact. The Internet of Things (IoT) enables the availability of large volumes of data, whereas people create data using social media. Data analytics enables the processing of data. Governments, business and academia work together to make sense of the data influencing the organization and governance. Data can be used to increase our security, whereas at the same time the amount of data threatens our privacy. Big and Open Linked Data (BOLD) is multifaceted and transformative in nature and is changing policy-making, government operations and the relationship with the public. The government and

society as we know it today is drastically changing. Authors are encouraged to address, but not limited to, this theme within the conference tracks.

TRACK 3. Open government: data infrastructures, strategies, and governance

TRACK 5. Maturity and Sustainability of Open Governmental Data

TRACK 7. Smart Cities: Models and Platforms

**CFP: Digital Tools and Uses Congress. Université Paris 8 - Vincennes-Saint-Denis, 3-5 octobre 2018. Date limite : 15 avril.**

URL: <http://www.digitaluses-congress.univ-paris8.fr/>

The first international Digital Tools & Uses Congress is a multidisciplinary conference devoted to study the uses and development of digital tools. It aims at assembling five interrelated symposia: 1) Web Studies, 2) Challenges of IoT, 3) Recommender systems, 4) Archives and social networks, and 5) Digital Frontiers. The intention of this consortium is to approach a common object of study from different perspectives in order to enrich the discussion and collaboration between participants.

Each one of the congresses afore mentioned has already taken place separately. The endeavor is now to consolidate relationships that bring together theory and practice, technics and humanities, human and artificial agents, sciences and arts. Scholars and practitioners will gather in one place and learn from each other within an inviting environment, blurring boundaries between disciplines and schools.

For this reason, each one of the five independent symposia is presented below as a track of the Digital Tools & Uses Congress and will take place simultaneously during the three days of the congress.

We are thankful to the amazing partners and international colleagues that have accepted to accompany us in this endeavor. We expect this first edition of the Digital Tools & Uses Congress to offer a wide variety of insights and scientific developments at the crossing point of sciences and humanities.

Web Studies Track

InWoRS'2018 Track

Internet Of Things Challenges Track

CIBAHN'2018 Track

Digital Frontiers Track

**AAC : Concevoir à l'ère post-numérique. Design in the digital age. 01Design.11 : XXI<sup>e</sup> colloque multidisciplinaire sur la conception et le design, Université de Mons, Belgique 5-6 juin 2018. Date limite : 31 janvier.**

URL : <http://calenda.org/423884>

La 11<sup>ème</sup> édition du colloque 01.Design (01D11), propose d'explorer les méthodes de conception dans le contexte de l'ère Post-Numérique qui appelle à revoir les modalités, les échelles et les temporalités des cadres de la conception. Quelles évolutions peut-on observer dans les processus de conception ? Dans quels contextes ces évolutions se développent-elles ? Peut-on observer ou envisager les impacts de ces changements ? Serait-il pertinent de concilier les deux approches de conception que sont le « Top down » et le « Bottom up » ? Corrélativement, le contexte post-numérique et la notion d'immédiateté enrichissent le questionnement. Quelles sont les influences réciproques des processus de conceptions et du numérique ? Qu'en est-il des pouvoirs de conception : tant au niveau des démarches de conceptions éphémères vis-à-vis de la conception durable (pérenne) que dans les processus de conception générique ou encore d'un point de vue prospectif ?

Les pouvoirs de conception révèlent de nombreuses facettes qu'il est enrichissant d'aborder. Nous en proposons quelques-unes afin de permettre aux chercheurs et professionnels souhaitant répondre à cet appel à contribution de se questionner et de se positionner :

- La conception participative, collective et sociale
- La démarche de conception collective
- La conception institutionnelle

La date limite d'envoi des propositions est le 31 janvier 2018

Deux formats d'articles peuvent être proposés :

- Article long de 12 pages maximum
- Article courts de 6 pages maximum