

## **Appel à contribution : Revue Internet des Objets**

Quatrième numéro de la Revue « Internet des objets »

<http://www.openscience.fr/Internet-des-objets>

### **Présentation**

Suite à la conférence internationale Digital Tools & Uses organisée les 3,4 et 5 octobre 2018 à MSH Paris Nord (<http://www.digitaluses-congress.univ-paris8.fr>) nous souhaitons poursuivre l'exploration des nouveaux défis de l'Internet des Objets (IdO) en publiant dans le 4ème numéro de la Revue IoT, la suite des travaux présentés lors du congrès mais aussi de nouvelles perspectives de recherche.

Cette publication interrogera les problématiques de l'IdO suivant trois axes complémentaires :

- ▶ IdO : Société et Ethiques
- ▶ IdO : Innovation technologique
- ▶ Nouveaux usages et nouveaux services

### **Thématiques**

La revue a pour objectif de valoriser les recherches, les conceptions, les réalisations et les analyse d'usages basés sur les technologies numériques et les objets connectés. Les thématiques de la revue (non exhaustives) sont :

- Réseau d'objets numériques et physiques
- Objets connectés, communicants, intelligents
- Interface utilisateur des IdO
- Innovation et usages technologiques de l'IdO
- Environnements communicants et augmentés
- Ecosystèmes d'informations de l'IdO
- Réseaux de capteurs et analyse des signaux des objets connectés
- Interactions sociales
- Hypertextes et hypermédia des objets
- Méthodologies de conception
- Modèles d'analyse
- Applications et les paradigmes d'interaction pour les citoyens
- Nouveaux usages et nouveaux services de l'IdO : santé, bâtiments intelligents, Smart Grid, Smart city, sécurité, identité et la vie privée, etc.

### **Calendrier**

- ▶ Réponse pour participation : 30 Octobre 2018
- ▶ Article complet : 30 Novembre 2018
- ▶ Réponse du comité : 15 Décembre 2018
- ▶ Article révisé : 30 décembre 2018
- ▶ Publication de la revue : entre le 30 Décembre 2018 et le 15 Janvier 2019

## **Publication et Indexation**

*Consignes aux auteurs*

<https://www.openscience.fr/Auteurs>

*Organisation des revues OpenScience*

<https://www.openscience.fr/Organisation>

*Adresses pour les soumissions*

Directement sur le site de la revue :

[https://www.openscience.fr/spip.php?page=proposition&id\\_rubrique=180&lang=fr](https://www.openscience.fr/spip.php?page=proposition&id_rubrique=180&lang=fr)

Par mails : [ammi@limsi.fr](mailto:ammi@limsi.fr), [samuel.szoniecky@univ-paris8.fr](mailto:samuel.szoniecky@univ-paris8.fr)

*Evaluation des propositions*

Chaque proposition sera examinée par au moins deux évaluateurs en double aveugle, qui estimeront sa pertinence, sa validité scientifique, son originalité et la clarté de sa présentation.

*Indexation*

Les articles de la revue feront l'objet d'une sélection ultérieure pour être publiés en anglais dans un ouvrage collectif co-édité par Wiley (indexation sur Scopus, Wiley Online Library...).

Cet ouvrage sera le volume 8 de la collection "Internet des Objets"

(<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/book/10.1002/9781119549765> qui paraîtra en juin 2019 chez Wiley )

## **Rédacteur en chef**

Imad Saleh

## **Comité de rédaction**

Jean-Max Noyer, Université de Toulon

Richard Chbeir, Université de Pau

Mehdi Ammi, Université Paris Sud

Christophe Kolski, Université de Valenciennes

Samuel Szoniecky, Université Paris 8

Ioan Roxin, Université de Franche-Comte

## **Contacts**

Mehdi Ammi [ammi@limsi.fr](mailto:ammi@limsi.fr)

Samuel Szoniecky [samuel.szoniecky@univ-paris8.fr](mailto:samuel.szoniecky@univ-paris8.fr)