|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **Union internationale des télécommunications****Bureau de la Normalisation des Télécommunications** |  |

 Genève, le 17 février 2017

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Réf.:Tél.:Fax:E-mail: | **Circulaire TSB 11**Ateliers du TSB/JU+41 22 730 5808+41 22 730 5853tsbworkshops@itu.int | - Aux administrations des Etats Membres de l'Union;- Aux organisations régionales et autres organisations internationales concernées;- Aux Membres du Secteur UIT-T;- Aux Associés de l'UIT-T;- Aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT |
|  |  | **Copie**:- Aux Présidents et Vice-Présidents des Commissions d'études de l'UIT‑T;- Au Directeur du Bureau de développement des télécommunications;- Au Directeur du Bureau desradiocommunications |
| Objet: | **Semaine IoT 2017 (Genève, Suisse, 6-9 juin 2017)** |

Madame, Monsieur,

1 L'Union internationale des télécommunications (UIT) organise la semaine IoT 2017, en collaboration avec le Forum IoT, la Haute école spécialisée de Suisse occidentale et Mandat International. Il s'agira d'une grande conférence sur l'Internet des objets (IoT), qui rassemblera les plus éminents experts, innovateurs et parties prenantes dans le domaine de l'IoT et qui sera l'occasion d'examiner les technologies IoT émergentes et les stratégies et politiques en la matière et de nouer des partenariats.

2 Après plusieurs éditions organisées en Europe, l'édition 2017 se tiendra à Genève au Centre international de conférences de Genève (CICG) du 6 au 9 juin 2017.

3 Le programme de l'édition 2017 est élargi et comprendra:

• un volet sur les technologies IoT émergentes et la recherche, qui permettra de passer en revue les derniers développements en matière de recherche et d'innovation dans le domaine de l'IoT et d'identifier les tendances futures;

• un volet sur l'IoT et le développement durable, avec l'adoption de la "Déclaration internationale sur l'IoT au service du développement durable" pour appuyer les 17 ODD adoptés par l'ONU;

• un volet sur la sécurité de l'IoT et la vie privée, qui sera notamment consacré à l'évolution de la cybersécurité concernant l'IoT et à l'impact de l'évolution récente des normes sur la protection des données personnelles et la vie privée au niveau européen et dans d'autres régions;

• un volet sur les aspects économiques et financiers de l'IoT et l'industrie 4.0, qui portera sur les perspectives du marché, les nouveaux modèles financiers et économiques, ainsi que sur l'impact de l'IoT sur l'industrie et les usines du futur;

• le premier Sommet mondial sur l'IoT (GioTS, *Global IoT Summit*) de l'IEEE, au cours duquel seront présentés certains articles scientifiques sur les innovations IoT les plus récentes;

• un hackathon sur l'IoT pour les développeurs;

• une zone d'exposition, dans laquelle les technologies IoT émergentes seront présentées et les partenaires seront représentés.

4 Pour participer, il vous est demandé de vous inscrire et de payer en ligne à l'adresse <http://iot-week.eu/registration-2017/>.

5 Pour contribuer activement à l'élaboration de la Déclaration internationale sur l'IoT au service du développement durable, veuillez soumettre des suggestions en ligne à l'adresse <http://iot-week.eu/iot-and-sustainable-development/>.

6 Vous trouverez de plus amples informations sur le site web de la conférence à l'adresse [www.iot-week.eu](http://www.iot-week.eu).

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de ma haute considération.

Chaesub Lee
Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications