

## Circulaire 47

Commissions et Groupes de Travail de CGLU Barcelone, le 4 mars 2020

## Communauté de pratiques villes numériques

# Publication Smart Cities Study 2019

Chers membres de la Communauté,

Nous avons le plaisir de vous informer qu'après plusieurs mois de travail acharné, nous avons finalement terminé l'élaboration de la deuxième édition de **Smart Cities Study 2019**.

La troisième édition du Smart Cities Study 2019, élaboré par la Commission des Villes Numériques et de la Connaissance de CGLU est concentrée sur la situation et les tendances dans le domaine de la «gouvernance intelligente» ou "Smart Governance".

Pour cela, des réussites ont été identifiées et les principales clés de la gouvernance intelligente et de ses principaux domaines d'action, un gouvernement ouvert et une gestion stratégique avancée dans les villes, en tant que facteurs de transformation des villes intelligentes, ont été analysées.

24 villes du monde entier, la plupart membres de la Commission des Villes Numériques et de la Connaissance de CGLU, ont participé à l'élaboration de l'étude en envoyant le formulaire de collecte d'informations contenant les données de leur ville.

Les principales conclusions de ce travail soulignent la nécessité d'approfondir une gouvernance intelligente par les villes, non seulement dans le domaine du gouvernement ouvert, mais aussi dans la gestion stratégique avancée, où il y a encore beaucoup de place à l'amélioration:

#### **Gouvernement ouvert:**

- Il faut passer d'un Portail de la Transparence à la redevabilité, tant sur les réalisations que sur les échecs.
- Passez de demander l'avis sur quelque chose définie à designer ensemble avec les citoyens «à partir de zéro».
- Intégrer dans une plus large mesure la citoyenneté non organisée aux processus de participation, en s'approchant des espaces où se situe la citoyenneté.
- Approfondir la collaboration avec d'autres agents.

#### Gestion stratégique avancée:

- Renforcer les processus de planification stratégique.
- Évaluer plus et mieux, en donnant plus de poids au concept d'«évaluation d'impact» et en développant des évaluations «plus participatives».
- Accordez une priorité plus élevée aux études prospectives et aux analyses avancées. Ce sont encore des outils émergents dans la plupart des villes, mais

ils sont essentiels pour le développement d'une vision claire de l'avenir et pour une gestion efficace des ressources publiques qui génèrent de la valeur sociale.

L'étude est disponible en espagnol et en anglais.

Vous trouverez plus d'informations sur le lien suivant: <a href="https://www.uclg-digitalcities.org/en/smart-cities-study/2019-edition">www.uclg-digitalcities.org/en/smart-cities-study/2019-edition</a>

Pour tout complément d'informations, n'hésitez pas à contacter le Secrétariat de la Commission : <u>info@uclg-digitalcities.org</u>

Bien cordialement,

### Le Secrétariat Mondial de CGLU

Au nom de la Communauté de pratiques villes numériques

Site Web: www.uclg-digitalcities.org

Twitter: <a href="https://twitter.com/uclg\_cdc">https://twitter.com/uclg\_cdc</a> I @uclg\_cdc Youtube: <a href="http://www.youtube.com/user/CDCdeCGLU">http://www.youtube.com/user/CDCdeCGLU</a>