

SMART CITIES - OTTIGNIES – LOUVAIN-LA-NEUVE

Conseil consultatif du numérique

Ottignies–Louvain-la-Neuve, ville intelligente par excellence, s’inscrit désormais dans le projet Digital Cities cofinancé par la Région wallonne, qui vise à offrir un portail de services et de connexion WiFi commun aux grandes villes wallonnes. En 2016, le conseil communal a donc voté la création d’un conseil consultatif du numérique dont l’objectif est d’analyser les différents outils disponibles et de lutter contre la fracture numérique. Cette année, un concours d’impression 3D a été lancé. Le but : faire appel à la créativité des citoyens qui devront ainsi créer une œuvre en 3D qui symbolise leur ville.



ALAIN DEPRET
Secrétaire de rédaction

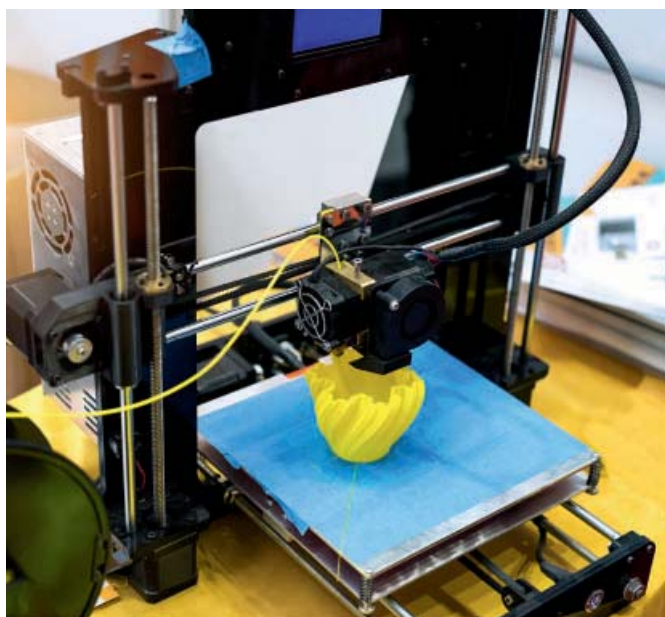
Former les citoyens à être des utilisateurs responsables et critiques des outils numériques, telle est donc aujourd’hui la mission du conseil consultatif du numérique d’Ottignies-Louvain-la-Neuve, qui a pris ses marques dans un espace public numérique, un EPN, disposé au centre-ville d’Ottignies. Depuis, celui-ci mène une réflexion sur les conséquences du développement rapide du numérique sur la ville d’Ottignies-Louvain-la-Neuve et sur la citoyenneté en général. Il analyse aussi les différents outils disponibles et fait des recommandations quant à leur mise en place sur le territoire de la ville, afin, tout particulièrement, de lutter contre la fracture numérique.

En effet de multiples indicateurs montrent une évolution extrêmement rapide du monde du numérique. Un grand nombre de citoyens possèdent des outils donnant accès au numérique et ils en utilisent les fonctionnalités de plus en plus fréquemment et ce, à de nombreuses fins, commerciales, culturelles, éducatives ou financières. Le développement du numérique génère des changements structurels quant aux modes d’organisation du travail, tant des horaires, du type de contrat que du lieu de travail. Il permet à de nombreux acteurs de mettre rapidement en place de nouvelles applications, que ces acteurs soient localisés dans la commune ou n’importe où dans le monde. Il génère aussi des changements dans le monde de la logistique et de la distribution des produits.

Il est donc important, pour le conseil consultatif du numérique, de permettre aux citoyens de faire entendre leur point de vue dans ce domaine et de mener avec eux des réflexions sur les enjeux et conséquences du développement numérique. De plus, ce conseil intègre les missions d’accompagnement



« Notre concours d’impression 3D pourrait sans doute offrir des opportunités professionnelles »



initialement attribuées au comité d'accompagnement de l'EPN : assurer son organisation et rédiger un rapport annuel à l'attention du conseil communal, notamment.

En cette année 2017, un concours d'impression 3D a été lancé. Le but : faire appel à la créativité des citoyens qui devront ainsi créer une œuvre en 3D qui symbolise leur ville. Un appel au financement participatif a d'abord été lancé via une souscription publique, approuvée par le conseil communal. Et, fin septembre, douze candidats ont été sélectionnés. Une formation à l'impression 3D sera ensuite donnée aux douze citoyens retenus. Plus tard, l'œuvre pourrait être exposée au centre culturel ou à l'hôtel de ville. Elle pourrait aussi servir de récompense pour l'un ou l'autre événement de la ville. L'imprimante 3D, financée, elle, par le crowdfunding, devrait enfin trouver sa place au sein de l'espace numérique public afin que tous les Ottintois puissent apprendre, à terme, à l'utiliser. Un projet créatif et ambitieux, donc, que les acteurs du conseil consultatif du numérique ont eu à cœur de nous présenter.

Ferdinando Palmeri, Président du conseil consultatif du numérique

« Ottignies-Louvain-la-Neuve est une ville jeune qui bouge. On s'est donc demandé, au sein du conseil consultatif, ce que l'on pouvait apporter aux citoyens face à cette fabuleuse évolution. Pour ma part, je pense que, d'ici dix à quinze ans, Ottignies-Louvain-la-Neuve sera en effet complètement connectée et digitale. Que ce soit au conseil du numérique ou à l'EPN, nous sommes donc prêts à aider le citoyen à suivre cette transition.

Notre but est, de toute façon, de se rapprocher du citoyen. Tous les membres du conseil sont clairs sur ce point : la numérique permet la citoyenneté et la démocratie participative. Cependant, les élus n'ont pas encore la pleine conscience des réalités numériques. Ensemble, nous devons donc créer la ville de demain via les nouvelles technologies ».

Vincent Gallez, Vice-Président du conseil consultatif du numérique

« Notre premier projet concernait les dangers du numérique : apprendre aux citoyens à mettre en place des balises pour éviter les excès du numérique. Mais d'autres projets sont en cours, comme le concours d'impression 3D lancé cette année, qui nous semble tout à fait exceptionnel.

Nous planifions également une étude sur une démarche de communication étroite entre le citoyen et les élus via le support numérique. Il s'agit, par exemple, comme dans plusieurs villes d'Europe, de la retransmission des conseils communaux via un site web. Une réflexion est également menée actuellement sur le vote électronique, mais nous sommes toujours en période de gestation à ce sujet ».

Philippe Delvaux, conseiller communal membre du conseil consultatif du numérique

« Au sein du conseil consultatif du numérique, nous avons très vite identifié le potentiel de l'impression en 3D. Après leur formation, les candidats à notre concours auront une période d'un mois pour créer leur objet, l'imprimer et le soumettre à un jury qui choisira leur objet préféré. Notre concours d'impression 3D pourrait même, sans doute, offrir des opportunités professionnelles.

La révolution du numérique offre d'ailleurs de belles opportunités si l'on est très attentif au mode de société que l'on veut créer. Je crois qu'il est très important de garder un éveil technologique tout en veillant à créer du lien social. Le contact physique reste essentiel et il ne faut pas que le citoyen reste isolé à cause du numérique. Beaucoup de thématiques liées au développement numérique sont en rapport avec des problèmes de société. La smart city est donc une tendance globale qui s'impose à nous ».

PLUS D'INFORMATIONS :
Conseil consultatif du Numérique d'Ottignies-Louvain-la-Neuve
EPN : Boulevard Martin 13
1340 Ottignies-Louvain-la-Neuve
Tél. : 010 43 64 84



Le lecteur trouvera un reportage à ce sujet sur UVCW TV, la web TV de l'Union des Villes et Communes de Wallonie (www.youtube.com/uvcwvtv).