

Communiqué de presse

Smart City Day 2017 : bilan de la 4^e édition

Un écosystème de l'innovation urbaine

Genève, le 14 septembre 2017

L'édition genevoise du Smart City Day a plus que rempli ses objectifs : plus de **450 participants** ont convergé le 14 septembre à la Haute Ecole du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture (HEPIA). Ils se sont retrouvés pour échanger et réfléchir aux scénarios les plus prometteurs autour de la ville intelligente. **Avec cette détermination que l'essor des technologies et la révolution numérique se fassent au service des citoyens.**

Initiatives agricoles locales, écomobilité, santé, réalité augmentée, données géographiques en accès libre, innovations techniques et sociétales, processus participatifs, mais aussi préservation de la sphère privée : la diversité des sujets a bien montré que l'interconnexion des systèmes allait toucher tous les paramètres de la gestion urbaine. **Ce succès de cette 4^{ème} édition autour du thème « Human Smart City » confirme le rôle de l'événement phare de Suisse Romande.**

Yves Leuzinger, directeur de l'HEPIA, et Nicholas Niggli, directeur général du développement économique, de la recherche et de l'innovation du Canton de Genève ont ouvert la journée avec un fort accent humaniste, avec cette mise en garde sur le rôle véritable de la technologie : **« La ville ne doit pas être technologique ! Ce n'est pas un but, juste un outil au service de l'urbain, du citoyen. »** Les conférences, les ateliers, les espaces d'exposition ont permis aux représentants des collectivités publiques, aux entrepreneurs, aux chercheurs de s'informer, de s'outiller et d'échanger pour accompagner efficacement la révolution digitale des Cités.

Les interventions de la matinée et les tables rondes ont fait émerger les tendances fortes qui touchent tous les territoires sur la planète, en lien avec la **densification urbaine** et **l'interconnexion** à travers le déploiement de l'internet des objets. Les acteurs de Genève avec le projet **Smart Canton** ou l'initiative **Eco 21** des SIG, les planificateurs de la mobilité dans la région de Morges ou le Smart City Manager de La Haye aux Pays-Bas ont pointé l'impact de la digitalisation sur tous les aspects de la vie et les responsabilités des collectivités publiques dans cette évolution. Tous les interlocuteurs ont insisté sur l'importance d'augmenter l'efficacité du système, la nécessité d'éduquer les gens, de les inclure dans la co-création de la ville à venir, et d'accompagner la **transformation des métiers et des habitudes de vie** en direction de la **ville adaptative**.

L'après midi a permis d'illustrer les débats de la matinée en mettant en avant l'innovation de start-up rendant les villes plus humaines, avec des **solutions créatrices d'émotions**. On retiendra la présentation des « **Légumes Perchés** », vainqueurs du Smart City Hack de ce printemps ; le deuxième appel à projets du **Geofab** du Grand Genève, visant à développer des services innovants utilisant des géo-données transfrontalières, ainsi que l'annonce de la nouvelle formule d'**Open Geneva 2018**, qui se tiendra en avril prochain dans tout le canton.

Le succès de l'édition genevoise du Smart City Day a convaincu le bureau de conseil Innobridge, l'initiateur du Smart City Day, de maintenir la dynamique initiée : Innobridge s'allie donc à Open Geneva pour accompagner les développements, fertiliser l'eco-système et catalyser la révolution digitale du canton. Innobridge remercie chaleureusement tous les partenaires et soutiens qui ont permis la réussite de l'événement, en particulier, Hewlett Packard Enterprise et HPInc., le Canton et la Ville de Genève, les Services Industriels de Genève et l'association CityZen. Et les partenaires co-organisateurs : l'HEPIA, Cleantech Alps, Alp ICT, Micronarc et Smart City Suisse.

Smart City Day 2018 - La date et le lieu ont été dévoilés en même temps que la nouvelle charte graphique, fédératrice pour les cantons romands. **Le SCD'18 se déroulera à Fribourg le jeudi 6 septembre 2018 dans la salle Joseph Deiss**. Le thème n'a pas encore été défini; les premières pistes tournent autour de « réalisations concrètes smartcities », comme l'avènement de la mobilité électrique.

Plus d'informations à venir sur le nouveau site www.smartcityday.ch

Renseignements complémentaires :

- **Didier Faure** – Project Manager : +41 76 703 19 28 - didier.faure@innobridge.com
- **Matthieu Chenal** – Médias : +41 78 683 36 10 - matthieu.chenal@varietude.ch
- **Suivez-nous sur les réseaux sociaux** : [Twitter](#) et [Facebook](#) - @SmartCityDay