

Smart Cities en Wallonie :

Plus de 200 étudiants d’HEC Liège participent à l’élaboration de la ville de demain

Val-Benoît, 4 décembre 2018 – Ce mardi, le Smart City Institute (SCI) clôturait la 10^e édition de son séminaire annuel intitulé « Smart Cities : Solutions innovantes pour la Wallonie ». Lors de cette soirée, cinq projets innovants pour les villes de Marche-en-Famenne, Ottignies-Louvain-La-Neuve, Seraing et Spa et portés par des étudiants d’HEC Liège ont été récompensés par un jury d’experts, en présence d’Arnaud Lombardo, Conseiller au Numérique au Cabinet de Monsieur Pierre-Yves Jeholet, du nouveau recteur de l’Université de Liège, Monsieur Pierre Wolper et des représentants des villes.

Un jury et des lauréats

Ce séminaire, élaboré en collaboration avec des des villes wallonnes, permet chaque année aux étudiants de 2eme Master à HEC Liège de développer des solutions « smart » et innovantes répondant à des problématiques concrètes formulées par les villes elles-mêmes. Les étudiants ont donc eu cette année la chance de travailler sur des projets proposés par Marche-en-Famenne, Ottignies-Louvain-La-Neuve, Seraing, Spa et Verviers, touchant à des thématiques diverses : mobilité, coworking, sécurité, gestion énergétique ou encore créativité. [En savoir plus sur les projets proposés par les villes.](#)

Un jury composé d’acteurs reconnus en matière de villes intelligentes en Wallonie (Schröder, Strategy&, Belfius, Proximus, Total, Vinci et Digital Wallonia) et présidé par Nathalie Crutzen, Directrice Académique du SCI, a donc délibéré à l’issue de ce séminaire afin d’élire la solution la plus aboutie et novatrice. A la surprise générale, le jury a décidé de récompenser non pas un mais bien quatre projets ! En effet, les étudiants ont présenté des projets fouillés, témoignage d’un investissement important tout au long des 12 semaines de ce séminaire.

Du côté du public, c’est le projet « The Smart Spring » élaboré pour la ville de Spa, qui a été récompensé.

[Plus d’infos sur les projets récompensés.](#)

Objectif du séminaire « Strategy and sustainability – Smart Cities : Innovative Solutions for Wallonia »

C’est un fait, la dynamique Smart City est désormais en marche sur le territoire wallon. Comme le démontre notre dernier baromètre publié en septembre, les communes manifestent de plus en plus d’intérêt pour le concept de Smart City. Si elles n’ont pas encore toutes adopté une réelle stratégie permettant de mettre en place des projets « Smart City », on remarque que les communes interrogées reconnaissent l’importance de l’élaboration d’une telle stratégie.

Dès lors le séminaire organisé par le SCI n'a eu de cesse d'évoluer pour être toujours en phase avec les besoins du terrain.

Aujourd'hui l'objectif de ce séminaire est donc de former et de sensibiliser les entrepreneurs et gestionnaires de demain en matière de « stratégie durable » et de villes intelligentes, tout en les familiarisant avec les spécificités du territoire wallon en la matière.

Retour sur l'expérience vécue par les villes

Pour les villes de Seraing et de Marche-en-Famenne, tout l'intérêt de ce type d'initiative peut se résumer en deux mots : inspiration et échanges ! « *Nous aimons bien ce genre de démarche, par ce que ça nous permet de confronter nos idées à celles de jeunes étudiants* » nous confie Madame Schmitz, Coordinatrice administrative Travaux-Urbanisme Conseillère en mobilité. En effet, la solution ayant reçu le plus de votes parmi les jurés est le projet « Marche à vélo » et selon Madame Schmitz, il s'agit d'un projet réaliste, qui colle avec la réalité du terrain car il se base sur ce qui est déjà mis en place par la ville.

Madame Amélie Joveneau, Chargée de projet AREBS-asbl, nous explique quant à elle que les attentes de la ville de Seraing ont été en grande partie rencontrées par les étudiants puisque pour cette dernière, la participation à ce séminaire est une opportunité d'échanger des idées et d'avoir un regard nouveau sur un projet qui a déjà fait l'objet d'une réflexion. Particulièrement technique, ce projet a challengé l'imagination des étudiants qui ont finalement proposé des projets ambitieux. Ce séminaire est aussi l'occasion d'échanger avec d'autres villes wallonnes sur la thématique des Smart Cities.

Smart City Institute

Contacts presse : Pauline Naisse – pauline.naisse@uliege.be

En savoir plus sur les 6 projets et le séminaire : <http://labos.ulg.ac.be/smart-city/>

Avec le soutien de :

