

Wallonie : Repenser la mobilité au sein de nos communes

Chaufontaine–Trooz, Hannut & Liège challengent des étudiants d'HEC Liège

De mi-septembre à fin octobre, près de 70 étudiants de 2ème master à HEC Liège ont eu l'opportunité de collaborer avec les communes de Chaufontaine–Trooz, Hannut et Liège dans le cadre du cours du Prof. Nathalie Crutzen intitulé « Durabilité et territoires intelligents », organisé avec le support du Smart City Institute. Avec un objectif : proposer des solutions innovantes pour soutenir une mobilité plus durable en Wallonie.

UN VENT NOUVEAU POUR LA MOBILITE EN WALLONIE ?

Crise covid oblige, une transition s'opère depuis plusieurs mois en Wallonie comme ailleurs en termes de mobilité : nos communes prennent de nouvelles dispositions et de nouveaux aménagements temporaires fleurissent dans nos quartiers. Ceci afin de soutenir une mobilité plus active – dont la part modale a augmenté de plus de 45% depuis la crise*.

« 75% des Belges s'accordent d'ailleurs à dire que la crise covid peut constituer une opportunité réelle pour **adapter les politiques de mobilité et d'aménagement du territoire*** » explique Charlotte Ferrara, assistante-doctorante et coordinatrice du séminaire pour le Smart City Institute. « Au Smart City Institute, nous en sommes également persuadés, c'est pourquoi nous avons choisi de proposer, cette année, des projets de mobilité wallons à nos étudiants. »

Grâce au soutien d'acteurs territoriaux clés dans le domaine de la mobilité et des communes participantes, ce cours a pour objectif de sensibiliser les gestionnaires de demain à la transition durable de nos territoires et ses enjeux, mais également de les confronter aux réalités de terrain que rencontrent nos villes et communes en les amenant à **approfondir des projets concrets**, proposés, en ce qui concerne Hannut, et Chaufontaine–Trooz, lors de [l'appel à projets « Territoire intelligent »](#) lancé par la Région Wallonne en 2019 :

* Baromètre de la mobilité VIAS – Juin 2020

- Hannut – Projet « Ride & Buy » - [En savoir plus sur le projet](#)
- Chaudfontaine et Trooz – Projet « Fais tes balises » - [En savoir plus sur le projet](#)
- Liège – Projet « Urban logistics » - [En savoir plus sur le projet](#)

3 PROJETS PRIMES PAR DES EXPERTS

A l'issue de plusieurs de séances de travail et de coaching, 11 projets ont été mis sur pied. Ceux-ci étaient présentés (en ligne) par les étudiants ce 29 octobre devant un jury d'experts, composé des représentants des communes concernées, l'Agence du Numérique, le GAL Pays des Condruses, ainsi que plusieurs chercheurs du Smart City Institute. Trois des initiatives présentées ont d'ailleurs été primés par ce jury (1 par commune).

« Cette expérience nous a permis d'aller au-delà du cadre théorique habituel en essayant d'apporter des solutions à une problématique réelle » expliquent Amanda, Nujin, et Ricardo, 3 des étudiants primés. *« Nous sommes heureux d'avoir pu contribuer à l'élaboration d'un projet belge soutenant la durabilité »*.

Nathalie Crutzen conclut : *« Une fois de plus, ce séminaire était l'occasion pour nos étudiants d'alimenter les villes wallonnes en idées neuves sur base de leur expertise en management obtenue lors de leur étude à HEC Liège. Je reste persuadée que ce « petit coup de frais » peut être très bénéfique pour les projets de transition durable et intelligente porté par nos communes. Par ailleurs, cette expérience est très riche pour les étudiants, qui ont l'opportunité de contribuer à des projets réels qui ont du sens pour eux et la Société. »*

> [Plus d'informations concernant le séminaire](#)

Contacts Presse

Pauline Naisse

Pauline.naisse@uliege.be

+32 4 232 73 55

Smart City Institute

sci@uliege.be

+32 4 232 73 55

www.smartcityinstitute.be

