

Mobilités actives et numérique

ULB Faculté d'Architecture
La Cambre Horta

Cette journée d'étude est organisée dans le cadre du projet de recherche FNRS Genre et esthétique du vélo, mené à l'Université libre de Bruxelles et l'UCLouvain Saint-Louis Bruxelles, au sein du laboratoire Sasha (ULB), du centre de recherche CESIR (UCL USL-B) et de la structure de recherche interdisciplinaire sur le genre Striges (ULB).

Comité d'organisation

Natacha Lapeyroux
Claire Pelgrims
Ludivine Damay
(Université libre de Bruxelles-Sasha)

Avec le soutien de IITSE

Inscriptions ICI



09h³⁰ Accueil des participant . es

10h Introduction par les organisatrices

10h¹⁵ Panel I
Pratiques du numériques

- Mobilité durable, esthétique et utopie numérique: représentations en ligne et usages genrés d'une marque de vélos connectés bruxelloise — Natacha Lapeyroux, Ludivine Damay (Sasha)
- Quelle sécurité pour les livreurs de repas à vélo? — Nicolas Clabaux, Jean-Yves Fournier, Zoé Dubreuil Szymanski, Pierre-Jean Pillonnet, Christophe Perrin (LMA)
- Mesurer pour faire bouger. Étude de la réappropriation économique des outils numériques des médecins — Théo Rougnant, Tristan Duverné (CMH, LAP)

12h³⁰ Pause déjeuner

13h³⁰ Panel II
Rapport aux infrastructures

- Partager et connecter des vélos: comment faire? Pourquoi faire? Analyse sociotechnique de la mise en libre-service de vélos en Île-de-France — *Timothée Mangeart (LVMT)*
- Interfaces de la Véломobilité Électrique Intelligente: exploration des usages et co-conception des interfaces — *Jean-Claude Domenget, Thilo von Pape, Isabelle Huré, Sophie Mariani-Rousset et Séverine Equoy-Hutin (Collectif, projet IVES)*

14h⁴⁵ Pause-café

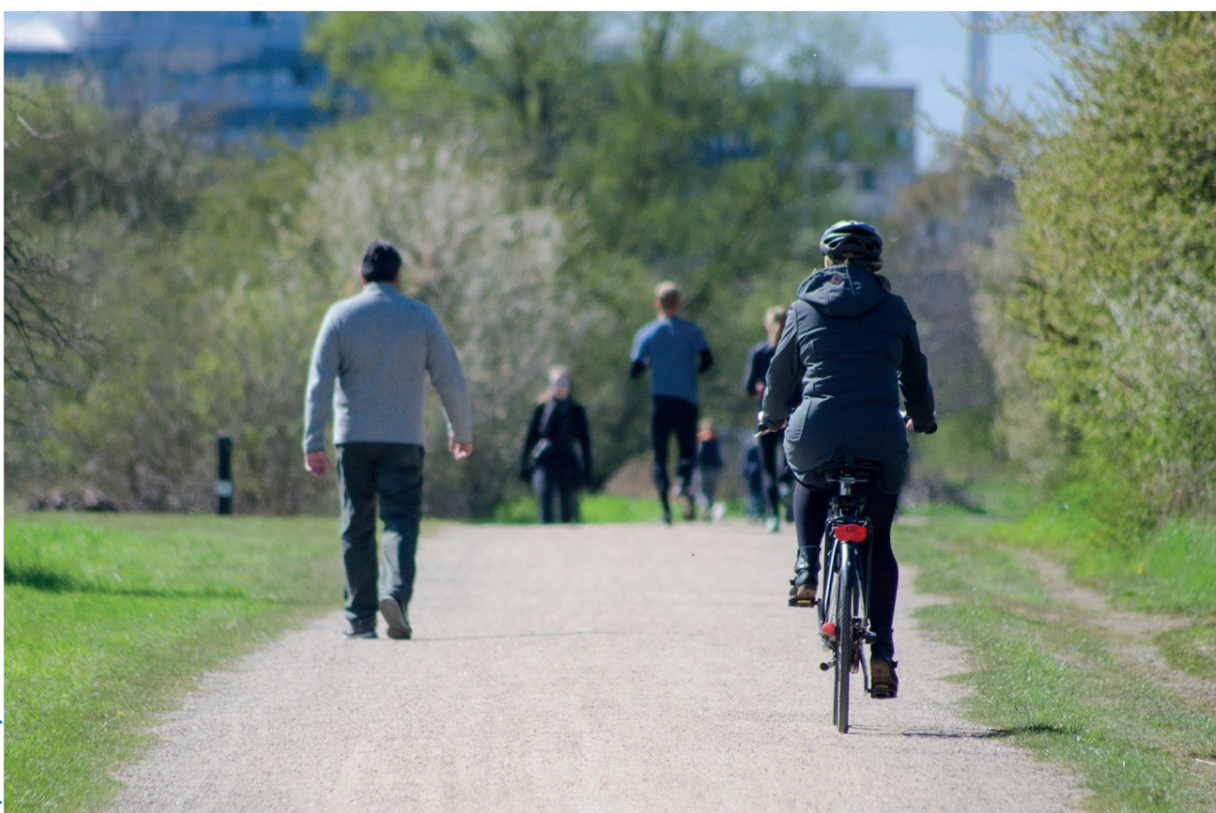
15h¹⁵ Panel III
Usages des données numériques

- La collecte de données comme outil politique: quand les associations cyclistes s'emparent de la data pour faire plaidoyer — *Jean Favreau (CRENAU)*
- Accompagner le changement de mobilité en combinant les méthodes de la psycho-ergonomie à l'utilisation de l'application GPS TravelVu: étude expérimentale sur la commune de Loos-en-Gohelle — *Adamantia Batistatou, Marielle Cuvelier, Geoffrey Mathon, Catherine Gabaude (LVMT)*
- Enhancing Urban Walkability Comprehension: Integrating Environmental Comfort and Points of Interest (POIs) — *Qi Cao (CRENAU)*

17h³⁰ Conclusion

JOURNÉE D'ÉTUDE
9H-17H30

CAMPUS DU SOLBOSCH
BATIMENT SOLVAY R42
SALLE R42.5.107



(c) Pixabay

25.06.2024

fnrs
LA LIBERTÉ DE CHERCHER

iitse

cesir

IRMÉCCEN
EA 7546

STRIGES

sasha
Architectures &
Sciences Humaines

ULB FACULTÉ
D'ARCHITECTURE
LA CAMBRE HORTA