



COMMUNIQUE DE PRESSE

LE RELAIS DE LA MOBILITE A VERSAILLES GRAND PARC

Le Relais de la Mobilité ou comment sensibiliser les usagers aux nouvelles technologies ?

Entreprises, start-ups et acteurs publics se donnent rendez-vous à cette occasion du 16 au 22 septembre pour présenter pendant une semaine leurs travaux et échanger sur les retours des usagers autour d'une « table ronde » qui clôturera l'événement.

La Semaine Européenne de la Mobilité se tiendra du 16 au 22 septembre prochains. A cette occasion le Laboratoire d'Ingénierie des systèmes de Versailles de l'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines (LISV/UVSQ) et le Centre de Ressources & d'Innovation Mobilité Handicap (CEREMH) organisent **le Relais des Mobilités Inclusives** avec le soutien de la communauté d'agglomération de Versailles Grand Parc et de la ville de Vélizy-Villacoublay.

A travers les différents projets de recherches menés au sein du LISV et du CEREMH sur les mobilités inclusives, l'objectif est de proposer aux salariés de Vélizy, des solutions de mobilité accessibles facilitant notamment les derniers kilomètres à effectuer entre les arrêts de transports en commun (bus, tram, train) et les entreprises du parc d'activités.

Quelques chiffres en France :

- Plus de 20% de la population française connaît des difficultés d'ordre socio-économiques qui impactent sa mobilité
- Le coût du transport est le troisième poste de dépense des ménages et représente 15% du budget
- La mobilité est devenue le deuxième élément déterminant dans l'accès à l'emploi (après la formation et devant le logement et la santé)

Durant toute la semaine, les différentes entreprises partenaires de l'événement à Vélizy, **THALES, PSA Peugeot Citroën, Vélizy 2**, accompagnées du CEREMH, du LISV et des startups, pourront promouvoir sur l'heure du déjeuner leurs innovations en termes de mobilité inclusive.

L'association **@talentEgal** regroupant de nombreuses entreprises et écoles proposant à des étudiants handicapés un accompagnement personnalisé est aussi partie prenante du projet.

C'est également l'occasion de découvrir les dernières solutions de mobilités de différentes start-ups comme **Gyrolift**, qui a créé le premier dispositif de mobilité basé sur un gyropode ou **KITLIB'** qui développe une roue universelle connectée permettant la transformation d'un fauteuil roulant manuel en fauteuil roulant polyvalent « 4 en 1 ».

La société de R&D **Clip&Bike** proposera des solutions innovantes de chargement par induction de batteries pour tout type de véhicules. **EllisCar** présentera son application mobile sur l'analyse de données automobiles. Et **Oledcomm** expliquera le Li-Fi, une communication optique sans fil à courte portée.

Le **LISV (UVSQ)** et le **CEREMH**, organisateurs de cette manifestation, présenteront également leurs travaux : le Virtual Fauteuil, un simulateur en réalité virtuelle de fauteuil roulant et le BECAPE (Banc d'Evaluation de la Conduite Automobile et Préconisation des Equipements) visant à développer des outils de mesure permettant d'accompagner les thérapeutes et les médecins des centres de rééducation dans l'évaluation de l'aptitude à la conduite et dans la préconisation des équipements d'aide à la conduite disponibles sur le marché.

Pour clôturer cette semaine une « Table ronde » se tiendra le 22 septembre et permettra de faire la restitution des événements qui se seront déroulés durant ce Relais. L'objectif étant de **fédérer les acteurs de la mobilité** du territoire et de **dégager les problématiques et les pistes d'actions** que devra mener le futur **pôle des mobilités inclusives**.

L'objectif de ce pôle, situé au centre universitaire technologique de Vélizy et qui sera inauguré en fin d'année 2016, est de favoriser l'émergence d'une mobilité universelle sur les territoires.

A l'issue de cette rencontre un site web sera mis en ligne et permettra à tous d'accéder aux informations et aux grandes orientations qui vont découler des constats de la semaine.

<http://relais.carrefourdesmobilités.com/>

Relations médias
Echos des villes
Sophie Prévost
Tel : 06.22.93.12.92

Carole Beauchet
Directrice de la communication
Tel : 01.39.66.30.05
carole.beauchet@agglovgp.fr