

LIS

Laboratoire d'ingénierie des systèmes de Vers

VISITE DU LISV PENDANT LE SYMPOSIUM LAST MILE SMART MOBILITY LMSM'2016

Le Symposium Last Mile Smart Mobility LMSM 2016 organisé par l'UVSQ, CentraleSupélec, l'UEVE, l'IFSTTAR et le CIRRIIS/Univ. Laval (Québec) a réuni des chercheurs autour des problématiques de la ville inclusive et des nouvelles formes de mobilité.

Une trentaine de participants étaient présents pour ce symposium se déroulant à Vélizy, les 28 et 29 novembre 2016, et consacré à la mobilité.

> Programme du symposium LMSM 2016 [PDF - 61 Ko]

Au premier plan, le Gyrolift, dispositif de locomotion novateur destiné aux personnes dont la capacité de déplacement est altérée. Permettant de se redresser, il ouvre de nouvelles perspectives sociales, professionnelles et quotidiennes.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Contact

eric.monacelli@uvsq.fr