

# LIS

## Laboratoire d'ingénierie des systèmes de Vers

### URBAN MOBILITY 2

**Urban Mobility 2 est un colloque international qui réunit des experts reconnus pour leurs travaux sur la mobilité et qui s'est déroulé du 16 mai au 3 juin 2022 dans le cadre de l'Institut Pascal de l'Université Paris-Saclay.**

Une cinquantaine de chercheurs internationaux est venue échanger lors du colloque Urban Mobility 2 autour de sujets comme la mobilité inclusive et la ville accessible, les véhicules autonomes ou encore, les nouveaux services de transport des personnes et des biens. Dominique Barth enseignant-chercheur au laboratoire DAVID à l'UVSQ et de la Fédération SIHS du CNR, Jakob Puchinger du Laboratory of Industrial Engineering (LGI) de Centrale Supélec et IRT SystemX, et Eric Monacelli, enseignant-chercheur au LISV à l'UVSQ et du CEREMH ont organisé trois semaines d'échanges sur les enjeux de la mobilité urbaine dans le cadre d'un laboratoire éphémère.

Des questions telles que "Qu'est-ce qu'une ville inclusive du point de vue d'un spécialiste en informatique ? Comment la collaboration interdisciplinaire et intersectorielle favorise-t-elle les avancées en recherche ?" ont pu être abordées avec Dominique Barth.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

En savoir +

> Urban Mobility 2

> Institut Pascal de l'Université Paris-Saclay

> Laboratoire DAVID

> LISV

> LGI