



OVSQ

climat - environnement - société

OVSQ Observatoire de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

11 boulevard d'Alembert
78280 Guyancourt



Manifestation scientifique soutenue par la



FAERE

UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES
université PARIS-SACLAY



CEARC
Cultures • Environnements
Arctique • Représentations • Climat



29 > 30 . 11 . 2018

VILLE, TRANSPORTS ET MOBILITÉ DURABLE

Atelier thématique de recherche



Date limite de soumission
23.10.2018

L'Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines et le CEARC

accueillent la deuxième édition de

l'Atelier Thématique de Recherche « Ville, Transports et Mobilité Durable »

les 29 et 30 Novembre 2018 sur le site de l'OVSQ.

Ces journées d'étude en économie de l'environnement, des transports et de l'énergie ont pour ambition de réunir des contributions originales tant empiriques que théoriques sur les questions de mobilité durable. Pour sa deuxième édition, une place importante sera accordée à la thématique des **nouvelles formes de mobilité et de l'innovation dans le secteur des transports**.

Les travaux pourront ainsi apporter un éclairage sur :

- Les caractéristiques de l'innovation dans l'industrie des transports.
- Les impacts économiques sur la concurrence et la structure des marchés.
- La numérisation des territoires et les modèles de « Smart Cities ».
- Les effets directs et indirects sur les flux de trafic, le report modal et les choix de localisation.
- L'évolution induite des préférences et des comportements des usagers.
- Les questions d'accessibilité, d'inclusion et de justice sociale.
- L'imbrication des politiques publiques et la mesure de leur efficacité.

COMITÉ SCIENTIFIQUE

- ▶ **Thierry BLAYAC**, Université de Montpellier - CEE-M
- ▶ **Julie BULTEAU**, Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, OVSQ - CEARC
- ▶ **Laurent DENANT-BOEMONT**, Université de Rennes 1 - CREM
- ▶ **Anne FOURNIER**, Université Polytechnique Hauts-de-France - IDP
- ▶ **Pascal GASTINEAU**, IFSTTAR - Nantes
- ▶ **Sophie LEGRAS**, INRA CESAER – Dijon
- ▶ **Katia RADJA**, Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, OVSQ - CEARC
- ▶ **Patrick SCHEMBRI**, Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines, OVSQ - CEARC
- ▶ **Vincent VIGUIÉ**, CIRED - Paris

Les interventions seront sélectionnées par le comité scientifique à l'issue d'une procédure de double relecture. Cette manifestation se voulant également ouverte aux travaux issus des autres disciplines des sciences humaines et sociales, **une attention particulière sera portée aux travaux proposant une approche interdisciplinaire** ainsi qu'aux contributions soumises par de jeunes chercheurs, doctorants et/ou chargés d'études.

Nous attendons vos propositions de communications sous forme de **résumé étendu** au plus tard le **23 octobre 2018**. Les soumissions sont à envoyer par mail à l'adresse suivante : atr-mobilite2018@cearc.fr

DATES IMPORTANTES

Date limite de soumission : 23.10. 2018

Notification d'acceptation : 7.11. 2018

Date limite d'inscription : 15.11. 2018

Intervenant invité :

JEAN-PIERRE PONSSARD

POLYTECHNIQUE - CREST, UMR 9194 (CNRS)

CHAIRE ÉNERGIE ET PROSPÉRITÉ - INSTITUT LOUIS BACHELIER

COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION

- ▶ **Julie BULTEAU**, UVSQ - CEARC
- ▶ **Katia RADJA**, UVSQ - CEARC
- ▶ **Patrick SCHEMBRI**, UVSQ - CEARC

CEARC
Cultures • Environnements
Arctique • Représentations • Climat

UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES
UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY



Pour toute information complémentaire sur la manifestation : atr-mobilite2018@cearc.fr | julie.bulteau@uvsq.fr