



ASSOCIATION MONDIALE DE LA ROUTE
COMITÉ FRANÇAIS

Le Comité Français de l'Association Mondiale de la Route PIARC France a le plaisir de vous convier à un séminaire sur

**Le véhicule automatisé – Défis et opportunités pour les gestionnaires routiers
Mardi 2 février 2021 de 17h00 à 19h00**

Compte tenu des circonstances liées au Covid-19, **le séminaire aura lieu à distance, sous forme de visioconférence.**

Le séminaire cherchera à répondre aux questions que se posent les gestionnaires routiers autour de l'émergence du véhicule automatisé : quel impact sur l'infrastructure physique (conception, signalisation, entretien) ? quel rôle aura la connectivité avec l'infrastructure ? et la cartographie ? quel impact sur l'exploitation ? quels enjeux de responsabilité ?

Un état de l'art international de la question, résultat des travaux du groupe d'études de l'Association Mondiale de la Route PIARC sur le sujet, sera présenté. Il sera suivi d'un zoom sur l'état de l'art en France et sur les perspectives au niveau de la normalisation.

PROGRAMME

Ouverture	André Broto
Etat de l'art international : le rapport PIARC « Véhicule automatisé – défis et opportunités pour Les gestionnaires routiers »	Eric Ollinger, Abdelmename Hedhli
Etat de l'art et projets en France	
- Marquages au sol pour le véhicule automatisé	Nicolas Hautière
- Connectivité pour le véhicule automatisé	Marie-Christine Esposito
Perspectives de normalisation	Ludovic Simon
Questions et débats	
Conclusions	Eric Ollinger

Inscription au webinaire par e-mail à l'adresse suivante, avant le 1^{er} février 18h :
yolande.daniel@univ-eiffel.fr

Un lien Zoom vers le webinaire sera envoyé aux inscrits le 2 février.

Contacts :

Eric Ollinger, président du groupe d'études « Véhicule automatisé » de l'Association mondiale de la Route PIARC : eric.ollinger@developpement-durable.gouv.fr
Abdelmename Hedhli, secrétaire francophone du groupe d'études : abdelmename.hedhli@univ-eiffel.fr