

Les Rencontres Viabilité Hivernale & Résilience PIARC-France – Cerema



7 décembre 2023



Auditorium
FNTP, 3 rue de Berri,
75008 Paris



INFRASTRUCTURES DE TRANSPORT ET VH : VERS DES STRATÉGIES ET SOLUTIONS DE RÉILIENCE

PROGRAMME

9:30 Accueil café

10:00 Introduction – Eric Ollinger, Président de PIARC France

Infrastructures routières et changement climatique : quels enjeux ?

10:15 Parole à une collectivité – Hughes Amiotte, Collectivité Européenne d'Alsace

10:35 Parole à un gestionnaire privé – Myriam Saïdi, Sanef/SAPN

10:55 Echanges

Les routes face au changement climatique : de la définition de stratégies à la mise en place de solutions d'adaptation

11:10 Démarche de mise en résilience du système régional de transport en région Provence-Alpes-Côte d'Azur – Thibaut Limon, Région PACA

11:30 10 étapes pour adapter vos infrastructures de transport – Marie Colin, Cerema

11:45 Echanges

12:00-14:00 Pause déjeuner libre

Les routes face au changement climatique : de la définition de stratégies à la mise en place de solutions de résilience (suite)

14h00 Résilience des réseaux routiers, quoi de neuf à l'international ? – Marie Colin, Cerema

14h15 Résilience et ouvrages en terre – Patrick Boisson, PIARC

14h30 Echanges

Focus sur la VH : adapter les politiques et les pratiques au climat futur

14h40 Les politiques de VH face au changement climatique : enjeux, impacts et mesures d'adaptation – Heidi Kauffmann, Cerema

14h55 Retours de l'international : PIARC - Comité technique Viabilité hivernale TC 3.2 – Stéphanie Gaudé, Cerema

15h10 Echanges

Ouverture : adapter la doctrine routière

15h20 - Mise à jour de la doctrine routière – David Cheinisse, DGITM

15h35 – Echanges

15h45 - Conclusion – Claude Horenkryg, président du Comité miroir Viabilité hivernale et résilience du PIARC France

16h00 - Fin

S'INSCRIRE AU SÉMINAIRE