

Accès à l'Ifsttar à Champs-sur-Marne

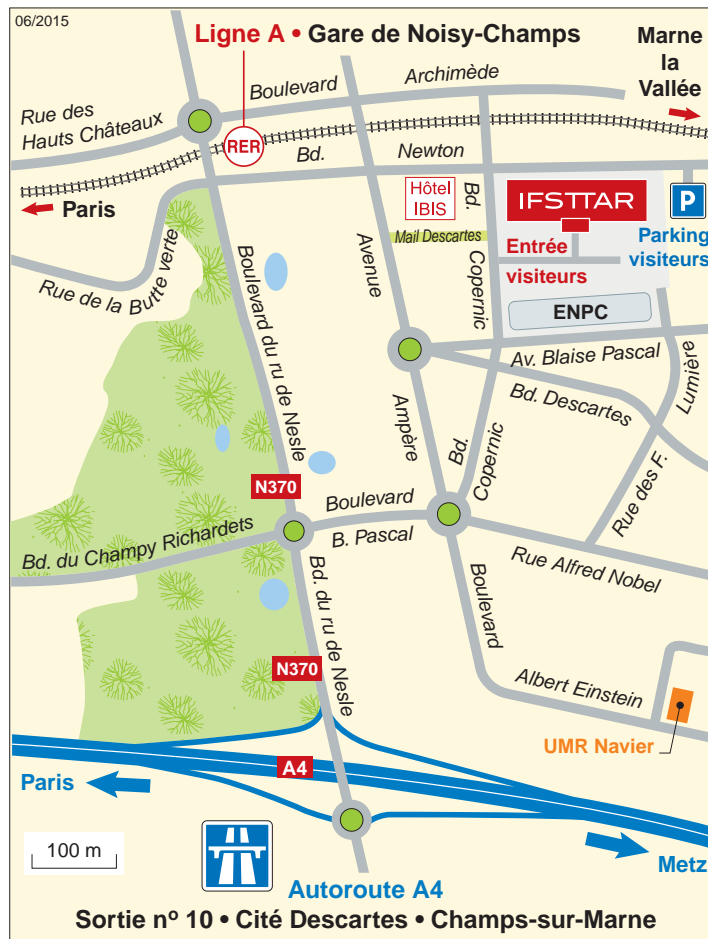
14-20, boulevard Newton - Cité Descartes - Champs-sur-Marne
77447 Marne-la-Vallée

RER A

Gare de Noisy-Champs
Sortie n° 3, Cité Descartes

Autoroute A4 / E50

Sortie n° 10, Champs-sur-Marne - Marne-la-Vallée
Direction Cité Descartes



Séminaire PNACC

Plan national d'adaptation au changement climatique

Adaptation des infrastructures et des réseaux de transport au changement climatique



Programme



13 novembre 2015 • 9 h 30 à 17 h 15
Amphithéâtre de l'Ifsttar à Champs-sur-Marne

9 h 30

Accueil, café

9 h 50

Introduction conjointe DGITM et Comité français de l'AIPCR

Xavier Delache, DGITM et

Gérard Vallat, CF-AIPCR

10 h

Séquence 1

Adaptation des infrastructures au changement climatique

- Projections climatiques

Ludovic Bouilloud, Météo France

- Prise en compte du changement climatique dans les référentiels de conception, entretien et exploitation des infrastructures (PNACC, livrable 1)

Véronique Berche et **Marie Colin**, Cerema, **Aubin Lopez**, Stac

- Exemples de besoins d'adaptation physique des chaussées

Ferhat Hammoum, Ifsttar

11 h 20

Pause

11 h 35

Séquence 2

Analyse des risques et des vulnérabilités des infrastructures et des réseaux de transport

- Témoignage d'un gestionnaire d'infrastructures

Jean-Michel Palette, DIRMéd

- Méthode d'analyse de risque (PNACC, livrable 3)

Marie Colin et **François Combes**, Cerema

- Étude de vulnérabilité axe Seine

Christine Bourbon, VNF, **Claire Marcotte**, Cerema

- Analyse de risque multimodale « Nancy-Brabois »

Jennifer Amourette et **Marie Colin**, Cerema

- Échanges

13 h

Pause déjeuner

14 h

Séquence 2, suite

- Méthode d'analyse de risque (Roadapt)

Yves Ennesser, Egis

- Enjeu de la vulnérabilité de l'agglomération parisienne

Ludovic Faytre, IAURIF

- Une analyse de risque pour la ville de Paris, la résilience urbaine

Marie Toubin, Egis

- Échanges

15 h

Séquence 3

Enjeux économiques des impacts du changement climatique sur les territoires

- Enjeux économiques de l'adaptation des infrastructures de transport,

Michel Beuthe, Université catholique de Louvain-Mons (Belgique)

- Aspect financier de la prise en compte du changement climatique dans les projets d'infrastructures

Alexia Leseur, CDC climat (Institute for climate economics)

- Échanges

15 h 50

Travaux internationaux - Perspectives

- Adaptation des infrastructures de transport en Europe

Angel Aparicio, Agence européenne de l'environnement

- Présentation des travaux de la CEE-ONU

André Leuxe, DGITM

- Changement climatique : travaux de l'AIPCR

Robin Sébille, AIPCR

- Présentation du bilan du volet transport du PNACC et perspectives

Geoffroy Caude, CGEDD

16 h 50

Conclusion du séminaire

François Poupard, directeur général des infrastructures, des transports et de la mer (MEDDE)