

## Accès à l'Ifsttar à Champs-sur-Marne

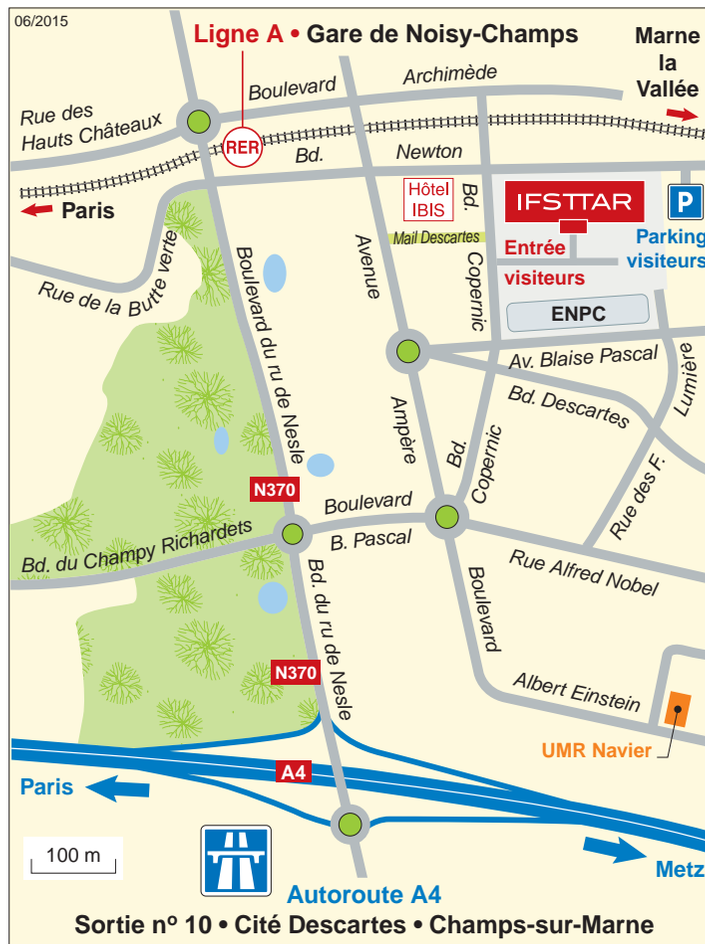
14-20, boulevard Newton - Cité Descartes - Champs-sur-Marne  
77447 Marne-la-Vallée

### 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)