

**Colloque final
du LabEx Futurs Urbains**

Retours vers les futurs
La recherche urbaine en questions

Programme

Mardi 12, mercredi 13 et jeudi 14 novembre 2024

Cité Descartes - Champs-sur-Marne

En présentiel



**Université
Gustave Eiffel**



UNIVERSITÉ
PARIS-EST CRÉTEIL
VAL DE MARNE



IP PARIS



école nationale
supérieure
d'architecture
de **paris-belleville**

Mardi 12 novembre

Session 1 :

Vivre en ville depuis les attentats du 13 novembre 2015

*Auditorium Cécile Poisson
Rue des Frères Lumière 77420 Champs-sur-Marne*

16h00-18h00

Animation : **Matthieu Delage**, Maître de conférences en géographie, laboratoire ACP, Université Gustave Eiffel, GT JEDI ; **Noémie Suissa**, Doctorante en géographie, laboratoire LATTs, Université Gustave Eiffel

Mercredi 13 novembre – matin

*Amphithéâtre du Bâtiment Bienvenue, Cité Descartes
14-20 Bld Newton 77420 Champs-sur-Marne*

◆ **8h45-9h00 : Accueil café** (*espace Haricot devant l'amphithéâtre*)

◆ **9h00-9h45 : Ouverture institutionnelle du colloque**

Gilles Roussel, Président de l'Université Gustave Eiffel

Jean-Luc Dubois-Randé, Président de l'Université Paris-Est Créteil

Anthony Briant, Directeur l'Ecole Nationale des Ponts et Chaussées Paris-Tech

Christine Leconte, Directrice de l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Paris-Belleville

◆ **9h45-10h05 : Introduction générale du colloque**

Loïc Vadelorge, Directeur du LabEx Futurs Urbains

10h15-11h15

Conférence introductive

« FinTech Urbanism : Infrastructural Transitions from the South »

Liza Rose Cirolia

Senior researcher, African Center for cities, University of Cape Town, South Africa

Modération : **Armelle Choplin**, professeure associée au Département de géographie et environnement et au Global Studies Institute, Université de Genève

Session 2 : Appréhender les transformations et pratiquer l'interdisciplinarité dans la recherche urbaine

11h15-12h45

Table-ronde 1 : Appréhender les transformations

Animation : **Caroline Gallez**, Directrice de recherche en urbanisme et aménagement de l'espace, laboratoire LVMT, Université Gustave Eiffel, GT DCUN

Table-ronde 2 : Pratiquer l'interdisciplinarité

Animation : **Bruno Tassin**, Professeur d'hydrologie urbaine, laboratoire LEESU, Ecole Nationale des Ponts et Chaussées ParisTech

◆ 12h45-14h15 : Déjeuner

Mercredi 13 novembre – après-midi

*Amphithéâtre du Bâtiment Bienvenüe, Cité Descartes
14-20 Bld Newton 77420 Champs-sur-Marne*

Session 3 : Produire et Transmettre la recherche urbaine

14h15-15h45

Animation : **Martine Drozd**, Chercheuse en géographie et urbanisme, laboratoire LATTs, Maison Française d'Oxford, GT POUM ; **Pierre-Olaf Schut**, Professeur en histoire du sport, laboratoire ACP, Université Gustave Eiffel, GT V3T

Débat avec la salle

◆ 15h45-16h00 : Projection du documentaire de Mobilités Urbaines Pédestres

◆ 16h00-17h15 : Conclusions de la première journée : Bilan scientifique et ouverture internationale : Franck Scherrer (Université de Montréal) et Maria Castrillo (Université de Valladolid)

Exposition « Penser l'urbain par l'image – douze ans de recherche-action collective »

Agence 360
44 rue Gassendi 75014 Paris

- ◆ 19h00-21h00 : Vernissage de l'exposition « Photographie et urbanisme » au sein de l'agence 360 à Paris (Expo/vernissage organisée par Penser l'urbain par l'image)
Cocktail dinatoire durant le vernissage à l'agence 360

Jeudi 14 novembre – matin

Amphithéâtre du Bâtiment Bienvenüe, Cité Descartes
14-20 Bld Newton 77420 Champs-sur-Marne

- ◆ 9h00-9h15 : Accueil café (espace Haricot devant l'amphithéâtre)

Session 4 : Ce que le terrain fait à la recherche : visite scientifique pluridisciplinaire de la Cité Descartes

9h15-13h00

9h30-12h00 : Visite scientifique pluridisciplinaire de la Cité Descartes

12h00-12h30 : Performance sonore par Emma Peltier

- ◆ 13h00-14h30 : Déjeuner

Jeudi 14 novembre – après-midi

Amphithéâtre du Bâtiment Bienvenüe, Cité Descartes
14-20 Bld Newton 77420 Champs-sur-Marne

Session 5 : Recherche urbaine et politique

14h30-17h30

14h30-16h00

Table-ronde 1 : Les formes de l'engagement de la recherche urbaine : entre recherche critique et appui aux politiques publiques

Animation : Pétronille Rème-Harnay, Directrice de recherche en économie, laboratoire SPLOTT, Université Gustave Eiffel, GT VM ; Arnaud Passalacqua, Professeur en aménagement de l'espace et urbanisme, laboratoire Lab'Urba, Université Paris-Est Créteil, GT VE

16h00-17h30

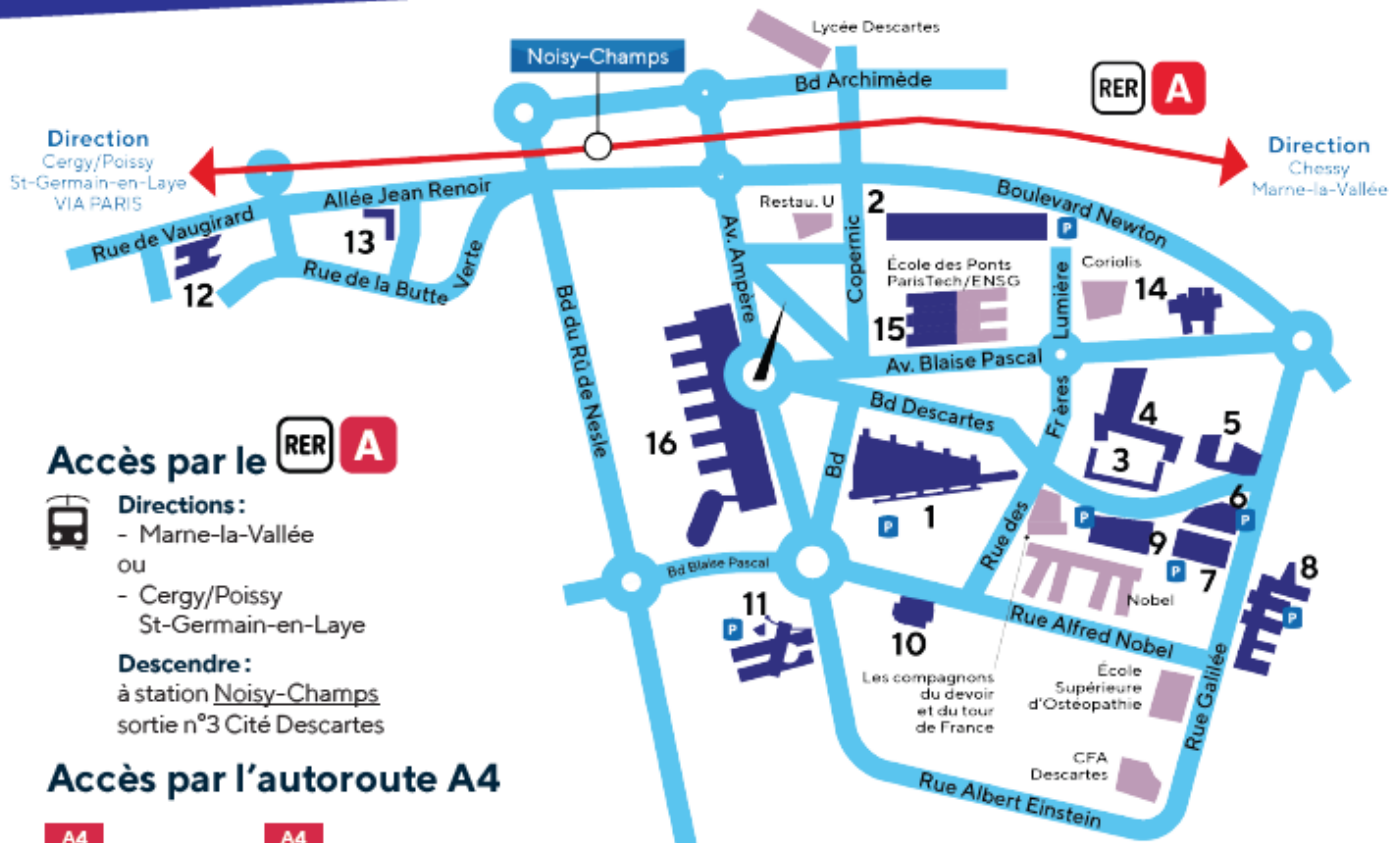
Table-ronde 2 : L'avenir de la recherche urbaine : Echanges autour du Manifeste de Roscoff pour l'avenir de la Recherche urbaine animés par Olivier Coutard

Animation : Joëlle Salomon-Calvin, Maîtresse d'enseignement et de recherche en géographie urbaine, environnementale et animale, Institut de Géographie et Durabilité, Université de Lausanne ; Olivier Coutard, Directeur de recherche CNRS, laboratoire LATTs, Ecole Nationale des Ponts et Chaussées

- ◆ 17h30-18h30 : Débat avec la salle
- ◆ 18h30-19h00 : Petite cérémonie conviviale en présence des anciennes et aux anciens du LabEx
- ◆ 19h00-20h30 : Cocktail de clôture

Plan d'accès

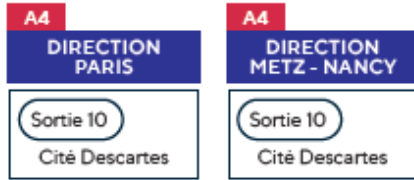
CITÉ DESCARTES



Accès par le RER A

- Directions :**
- Marne-la-Vallée
 - ou
 - Cergy/Poissy
 - St-Germain-en-Laye
- Descendre :**
- à station Noisy-Champs
sortie n°3 Cité Descartes

Accès par l'autoroute A4



- Bâtiment Copernic :**
5, bd Descartes · Champs-sur-Marne
- Bâtiment Bienvenüe :**
14-20, bd Newton · Champs-sur-Marne
- Maison de l'Étudiant :**
rue des Frères Lumière · Champs-sur-Marne
- Bibliothèque Georges Perec :**
rue des Frères Lumière · Champs-sur-Marne
- Gymnase de la Haute Maison :**
bd Descartes · Champs-sur-Marne
- Bâtiment François Rabelais :**
bd Descartes · Champs-sur-Marne
- Bâtiment Lavoisier :**
rue Galilée · Champs-sur-Marne

- Bâtiment Bois de l'Étang :**
rue Galilée · Champs-sur-Marne
 - Bâtiment Clément Ader :**
bd Descartes · Champs-sur-Marne
 - Bâtiment Ada Lovelace – La Centrif' :**
2, rue Alfred Nobel · Champs-sur-Marne
 - IUT de Marne-la-Vallée, site de Champs :**
2, rue Albert Einstein · Champs-sur-Marne
 - Bâtiment Alexandra David-Néel :**
2, allée du Promontoire · Noisy-le-Grand
 - Bâtiment Albert Camus :**
2, allée Jean Renoir · Noisy-le-Grand
-
- ÉAV&T :**
12, av. Blaise Pascal · Champs-sur-Marne
 - ENSG Géomatique :**
6-8, av. Blaise Pascal · Champs-sur-Marne
 - ESIEE Paris :**
2, bd Blaise Pascal · Noisy-le-Grand