



PROGRAMME UNIVERSITÉ D'ÉTÉ 2009

GÉNIE URBAIN ET VILLE DURABLE
31 AOÛT – 4 SEPTEMBRE



EIVP - ÉCOLE DES INGÉNIEURS DE LA VILLE DE PARIS

LA VILLE DURABLE

Quelles innovations ? Quel territoire ? Quelles bonnes pratiques ?

Avec la crise économique, la raréfaction des ressources naturelles et le réchauffement climatique, le Génie Urbain, c'est-à-dire la gestion rigoureuse et inventive du territoire, s'impose comme l'outil privilégié de la ville durable.

C'est sur la base de cette considération de fond que s'organisent les ateliers de l'Université d'été de l'Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris en 2009.

Du lundi 31 août au vendredi 4 septembre 2009, l'Université se déroule en 5 ateliers, un par jour, chacun consacré à l'un des grands thèmes de la ville durable.

LUNDI 31 AOÛT

Ville durable et mutations économiques

9h00: Accueil

9h15-9h45: Ouverture des travaux de l'atelier par **M. Christian SAUTTER**, Adjoint au Maire de Paris, Chargé de l'emploi, du développement économique et de l'attractivité internationale

10h00-12h30: Interventions d'experts

Paris, métropole financière : quels enjeux pour le développement durable ?
Pierre-Cyrille HAUTCOEUR, Directeur d'études à l'Ecole des hautes études en sciences sociales, professeur associé à l'Ecole d'économie de Paris, **Maude SAINTEVILLE**, Géographe UMR 8504 Géographie-Cités C.R.I.A, Université de Paris 1.

Expérience de coproduction de politique publique en économie sociale et solidaire sur le territoire de l'agglomération nantaise.

Jean-Philippe MAGNEN, Adjoint au Maire de Nantes et Conseiller communautaire de Nantes Métropole délégué à l'économie sociale et solidaire et coopération décentralisée

Changement d'économie et approche globale : réflexions à propos du service public de l'eau à Paris.

Odile de KORNER, Directrice générale déléguée de la régie Eau de Paris

Réchauffement climatique: quels sont les bons instruments de contrôle des émissions? Les enjeux économiques.

Khalil HELIOUI, Ingénieur-Chercheur à EDF-R&D, Docteur en économie

12h30-14h00: Déjeuner-rencontre

15h00-18h00: Visites

MARDI 1ER SEPTEMBRE

Ville durable et réchauffement climatique

9h15-9h45: Ouverture des travaux de l'atelier par **M. Denis BAUPIN**, Adjoint au Maire de Paris, Chargé du développement durable, de l'environnement et du plan climat

10h00-12h30: Interventions d'experts

Vagues de chaleurs, inondations, stress hydriques, prix exorbitant de l'énergie: qui seront les plus touchés? Comment prévenir et anticiper?

Yann FRANCOISE, Pilote du plan CLIMAT à PARIS - Responsable du pôle SIG et modélisation, Direction des Espaces Verts et de l'Environnement, Service de l'Écologie Urbaine, Ville de Paris

Les leviers d'action face aux impacts du réchauffement climatique.

Christian de PERTHUIS, Professeur associé à l'Université Paris-Dauphine, auteur de «Et pour quelques degrés de plus», Pearson, Paris, 2009

Modification du comportement et des rythmes de vie, programmes d'adaptation des bâtiments.

André-Marie BOURLON, Adjoint au Directeur de l'Atelier parisien d'urbanisme

Stratégies d'aménagement urbain pour répondre aux effets combinés du micro-climat urbain et du changement climatique.

Valéry MASSON, Grégoire PIGEON, Ingénieurs des Ponts et Chaussées, **Aude LEMONSU**, Chercheur CNRS, METEO FRANCE

12h30-14h00: Déjeuner-rencontre

15h00-18h00: Visites

MERCREDI 2 SEPTEMBRE

Ville durable et biodiversité

9h15-9h45: Ouverture des travaux de l'atelier par **Mme Fabienne GIBOUDEAUX**, Adjointe au Maire de Paris, Chargée des espaces verts

10h00-12h30: Interventions d'experts

La biodiversité dans la ville, état des lieux et dynamiques.

Nathalie MACHON, Professeur d'écologie du Muséum national d'Histoire naturelle, Paris et **Audrey MURATET**, Enseignant-chercheur, Muséum national d'Histoire naturelle et Université Pierre et Marie Curie

La gestion différenciée et biodiversité dans la ville.

Pierre VEILLAT, Ingénieur en Chef des Services Techniques - Conseiller Scientifique et Technique, Direction des Espaces Verts et de l'Environnement, Ville de Paris

La maîtrise d'œuvre sociologique des Jardins d'Eole (Paris XVIIIe) : repérer et intégrer une diversité d'usages dans la conception et la réalisation d'un parc urbain.

Yann RENAUD, Sociologue

Vers un urbanisme écologique : biodiversité et trames vertes.

Nathalie BLANC, Géographe, UMR 7198 CNRS, Laboratoire dynamiques sociales et recomposition sociale des espaces (LADYSS) – Paris 7

12h30-14h00 : Déjeuner-rencontre

15h00-18h00 : Visites

JEUDI 3 SEPTEMBRE

Ville durable et échelle de gouvernance

9h15-9h45 : Ouverture des travaux de l'atelier par **M. Pierre MANSAT**, Adjoint au Maire de Paris, Chargé de «Paris métropole» et des relations avec les collectivités territoriales d'Île-de-France

10h00-12h30 : Interventions d'experts

Le métabolisme territorial.

Nicolas BUCLET, Responsable du CREIDD (Centre de Recherches et d'Etudes Interdisciplinaires sur le Développement Durable), Institut Charles Delaunay – CNRS FRE 2848, Université de technologie de Troyes

Quelle gouvernance pour la métropole parisienne entre décentralisation et globalisation ?

Christian LEFEVRE, Professeur – Paris 8, Responsable de la spécialité Stratégies Métropolitaines du Master de l'IFU, Chercheur au LATTs (Laboratoire Techniques, Territoires et Sociétés)

L'exemple du Grand Londres : quelle gouvernance, quelle approche pour traiter du thème de la ville durable ?

Michel SALEM-SERMANET, Ingénieur en chef des Ponts et Chaussées, expert détaché auprès du Grand Londres

Situation du génie urbain dans la métropole parisienne, les structures existantes (réseaux, et déplacements).

Bertrand LEMOINE, Directeur de recherches au CNRS, Directeur de l'Ecole d'architecture de Paris-La Villette

12h30-14h00 : Déjeuner-rencontre

VENDREDI 4 SEPTEMBRE

Ville durable, innovation et recherche

9h15-9h45 : Ouverture des travaux de l'atelier par **M. Jean-Louis MISSIKA**, Adjoint au Maire de Paris, Chargé de l'innovation, de la recherche et des universités, Président de l'EIVP

10h00-12h00: Interventions d'experts

Savoirs et techniques, les enjeux de la ville durable.

Marcel MIRAMOND, Professeur, Directeur du Centre des humanités, INSA de Lyon, Membre du Comité d'orientation du réseau de recherche et d'innovation technologiques Génie Civil et Urbain, Délégué national du comité de gestion de l'action COST Génie Civil Urbain «Best Practice in Sustainable urban Infrastructure»

Les grandes innovations attendues dans le domaine scientifique (énergies douces, matériaux biodégradables, technologies d'information et de communication équitables, etc.).

Frédérique VINCENT, Professeur des Sciences de l'environnement à l'Ecole des Mines, Directrice de l'ISIGE (Institut Supérieur d'Ingénierie et de Gestion de l'Environnement)

La ville durable : les apports des sciences sociales.

Catherine RHEIN, Directeur de recherche au CNRS, UMR n° 8504 Géographie-Cités (Universités Paris 1 et Paris Diderot, CNRS)

Un grand projet pour Paris et son agglomération, la création de l'Institut de la Ville Durable.

Catherine BARBÉ, Directrice générale - Secrétariat Général de la Ville de Paris, Chargée de la mission de préfiguration de l'Institut de la Ville Durable

12h00 : Clôture de l'Université d'été par **Marc LIPINSKI**, Vice-président du Conseil Régional d'Île-de-France, Chargé de l'Enseignement supérieur, de la Recherche, de l'Innovation scientifique et de la Technique et **M. Jean-Louis MISSIKA**, Adjoint au Maire de Paris, Chargé de l'innovation, de la recherche et des universités, Président de l'EIVP

La Seine dans sa traversée de Paris vue depuis la Tour Eiffel.





Crédit photo - Apur

La Seine au pont de Saint-Denis. Sur la rive droite, l'usine SYCTOM-TIRU face à l'Île-des-Vannes. En arrière-plan, La Défense.

Consultez les documents de l'Université d'été sur le site web : www.eivp-paris.fr

pour en savoir plus...
eivp-paris.fr



Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris
15, rue Fénelon
75010 Paris

Contacts :

Jean-Baptiste VAQUIN – Chef de projet Université d'été
06 07 16 33 54
01 56 02 61 03
Agnieszka PLES, Relations presse
01 56 02 61 18
universitedete@eivp-paris.fr

FICHE D'INSCRIPTION

Indispensable pour valider et gérer votre inscription, merci.

*Informations obligatoires

Civilité* Monsieur Madame Mademoiselle

Nom*

Prénom*

Organisme*

Fonction*

Adresse postale*
(avec CP, Ville et Pays)

E-mail*

Téléphone fixe ou mobile*

JE M'INSCRIS

Inscription possible également en ligne sur www.eivp-paris.fr

- Atelier 1 – lundi 31 août : Ville durable et mutations économiques
- Atelier 2 – mardi 1 septembre : Ville durable et réchauffement climatique
- Atelier 3 – mercredi 2 septembre : Ville durable et biodiversité
- Atelier 4 – jeudi 3 septembre : Ville durable et échelle de gouvernance
- Atelier 5 – vendredi 4 septembre : Ville durable, innovation et recherche
- Je souhaite participer au(x) déjeuner(s) (inclus dans le tarif)

TARIFS

- Inscription à un atelier d'une journée : EUR 300
- Inscription à deux ateliers au choix : EUR 500
- Inscription à la semaine : EUR 1 000
- Réduction de 50% pour élus, agents fonctionnaires ou contractuels de la Mairie de Paris ou d'une commune ou collectivité adhérente au Syndicat Paris Métropole, anciens élèves de l'EIVP, professeurs et enseignants des universités et grandes écoles, étudiants en masters ou doctorants, cadres et techniciens en recherche d'emploi, membres inscrits par des associations professionnelles sans but lucratif, (+ réduction de 15% si inscription avant le 15 mai 2009)

A ENVOYER À

EIVP – Inscription Université d'été, 15 rue Fénelon, 75010 Paris, Fax : 01 56 02 61 25

Signature

NB:

- Presse et personnalités invitées : gratuité
- Pour toute annulation intervenant après le 1er juin 2009, une retenue de frais de 50 € sera prélevée sur les remboursements hors frais bancaires.
- Toute annulation intervenant après le 31 juillet ne pourra faire l'objet d'un remboursement.
- Les remboursements éventuels se feront par virements administratifs.

INFORMATIONS PRATIQUES

Adresse

Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris
15, rue Fénelon
75010 Paris

Accès

Métro :

Ligne 7 Station Poissonnière
Lignes 4/5 Station Gare du Nord

RER :

Lignes B/D Station Gare du Nord
Ligne E Station Magenta

Stations Vélib' :

- 1) 19, rue d'Abbeville
- 2) 7, boulevard de Denain
- 3) 5, rue de Bellefond

Parking gratuit sur demande

(Déjeuners sur place, inclus dans le tarif)
Liste d'hôtels à proximité fournie sur demande

pour en savoir plus...

eivp-paris.fr



Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris
15, rue Fénelon - 75010 Paris - 01 56 02 61 00
universitedete@eivp-paris.fr