

Invitation presse

Journée 2019 de la Chaire « Hydrologie pour une ville résiliente » Accélérer la préparation des villes à un climat en changement

Mardi 7 mai 2019

L'École des Ponts ParisTech et Veolia organisent le 7 mai la journée 2019 de la Chaire « Hydrologie pour une ville résiliente » sur la thématique « Accélérer la préparation de nos villes à un climat changeant ». Chercheurs, gestionnaires et décideurs animeront les débats et discuteront les réussites et bonnes pratiques qui peuvent aider à améliorer la résilience des villes face aux épisodes pluvieux extrêmes.

Tous les acteurs socioéconomiques et les chercheurs du monde académique et de l'entreprise sont plus que jamais sollicités pour rendre nos villes carbone-neutres à l'épreuve du climat. En devenant intelligentes, sûres, résilientes, inclusives et agréables, elles contribuent au bien-être, à la santé et à la qualité de vie de leurs citoyens.

Cette vision est déjà soutenue par une série sans précédent d'accords internationaux : Agenda 2030 de l'ONU, COP21 et Agenda 2030 pour les villes de l'UE. Elle se concrétise également avec l'émergence de réseaux de grandes villes comme celui des 100 villes résilientes dont fait partie Paris (RC100), les Autorités Locales pour le Développement Durable (ICLEI) et 40 villes autour du monde en action contre le climat (C40) présidé par la Ville de Paris. **Le défi partagé : passer d'une gestion courttermiste des ressources et des risques à une surveillance environnementale avisée sur de larges gammes d'échelles spatio-temporelles. Les solutions doivent passer par le développement de réponses et de services intégrés, aussi bien pour les changements environnementaux que pour l'urbanisation qui se poursuit.**

La Chaire « Hydrologie pour une ville résiliente » invite les meilleurs spécialistes à **discuter et accélérer la préparation des villes à un climat en changement**. L'objectif de cette journée est d'établir un état des lieux du cadre scientifique et des actions en cours en prenant en compte, à la fois les techniques d'observation, de modélisation et de prévision ainsi que la gouvernance à développer. Trois sessions rythmeront la journée :

- **La recherche : ce qu'on sait et ce que l'on ne sait pas encore**
- **Déjà des actions, quelles leçons ?**
- **Les villes se préparent. Comment aller de l'avant ? Avec quelle gouvernance ?**

Cette journée sera introduite par Antoine Frérot, P-D.G. de Veolia, Sophie Mougard, directrice de l'École des Ponts ParisTech. Parmi les intervenants : Jean Jouzel ([LSCE](#)), Robert Vautard ([Institut Pierre-Simon-Laplace](#)), V. Chandrasekar ([Colorado State University](#)) et Hakan Tropp ([OCDE](#)). Consulter le pré-programme : [cliquez ici](#)

Les présentations seront en français ou en anglais avec traduction simultanée.

Informations pratiques :

Mardi 7 mai 2019 de 9h00 à 17h00

Siège de Veolia (3, rue Madeleine Vionnet à Aubervilliers) – amphithéâtre V : [plan d'accès](#) Si vous souhaitez participer à cet événement, vous pouvez vous inscrire par retour de mail à : smasson@madamemonsieur.agency.

Contacts presse :

Agence MadameMonsieur Communication(s) :

Stéphanie Masson : 06 84 65 17 34 -
smasson@madamemonsieur.agency

École des Ponts ParisTech :

Karima Chelbi : 01 64 15 34 17 -
karima.chelbi@enpc.fr

L'École des Ponts ParisTech, grande école d'ingénieurs française créée en 1747, forme les futurs cadres dirigeants qui auront à relever les défis de la société durable du 21^e siècle. Au-delà du génie civil et de l'aménagement du territoire, qui ont fait historiquement son prestige, l'École développe formations et recherche d'excellence liées aux enjeux du développement durable et de la responsabilité sociale. Les 17 chaires d'enseignement et de recherche de l'École y sont entièrement consacrées, associant objets scientifique et technique, réalité économique et acceptabilité sociétale. L'École des Ponts ParisTech est membre fondateur de la ComUE Paris-Est, de PSE-École d'Économie de Paris et de ParisTech et est partenaire de la ComUE PSL (Paris Sciences et Lettres). Elle est également certifiée ISO 9001 : 2008. Pour suivre l'actualité de l'École : www.enpc.fr - [Twitter : @EcoledesPonts](#) - [Facebook : École des Ponts ParisTech](#).