

VENDREDI 23 MARS 2018
CNAM PARIS
Amphitéâtre Paul PAINLEVÉ
292 rue Saint-Martin 75003 PARIS

le cnam
École supérieure
des géomètres et topographes esgt

"Mesurer et aménager le territoire"

LE GRAND PARI(S) DES GÉOMÈTRES : Enjeux et grands chantiers

PROGRAMME

8 h 30 Accueil des participants

9 h 00 Ouverture du colloque

FONCIER - AMÉNAGEMENT - URBANISME

9 h 30 "Les enjeux fonciers dans l'histoire du Grand Paris"

M. Loïc Vadelorge, professeur d'Histoire Contemporaine (Université Paris-Est Marne-la-Vallée)
Directeur du Laboratoire Analyse Comparée des Pouvoirs

10 h 00 "Grand Paris et transformation des modes de production urbaine : enjeux et perspectives"

M. Aurélien Delpirou, maître de conférences à l'École d'Urbanisme de Paris (UPEC)
Laboratoire Lab'Urba

10 h 30 Pause

11 h 00 "Les lois d'urbanisme sur le Grand Paris et leurs spécificités"

M. Philippe Baffert, consultant en urbanisme, ancien chef du bureau de la législation et de la réglementation de l'urbanisme, Ministère de l'Équipement

11 h 30 "Les problématiques rencontrées à l'occasion des enquêtes publiques préalables à la déclaration d'utilité publique (DUP) des opérations d'aménagement du projet du Grand Paris Express"

M. Jean-Pierre Chaulet, commissaire-enquêteur
Président de la CCE-IDF (Compagnie des commissaires enquêteurs d'Île de France)
Vice-président de la CNCE (Compagnie Nationale des Commissaires Enquêteurs)

12 h 00 Table ronde - Débat

12 h 30 - 14 h 00 Pause déjeuner (repas non prévu par l'organisation du colloque)



esgt.cnam.fr



@esgtcnam



www.esgt.cnam.fr



esgt@esgt.cnam.fr

ESGT - 1 Boulevard Pythagore - Campus Universitaire - 72 000 Le Mans - Tél. : +33 (0)2 43 43 31 00

GÉOMATIQUE - GÉOTECHNIQUE

14 h 00 "Le SIG , le rendez-vous des métiers"

Mme Raouda Mattera, animatrice SIG
Société du Grand Paris

14 h 30 "L'interférométrie satellite au service de la surveillance des projets d'infrastructures parisiens"

Mme Fifamè Koudogbo, Project Manager - Remote Sensing Applications
Mme Anne Urdiroz, Business Development
Entreprise TRE-ALTAMIRA

15 h 00 Pause

15 h 30 "L'auscultation topographique, géotechnique et structurale dans le cadre des chantiers du Grand Paris"

M. Maxime Tatin, Ingénieur de l'École Centrale de Nantes, Docteur de l'Université de Grenoble
Entreprise CEMENTYS

16 h 00 TTGE

16 h 30 - 17 h 00 Rapporteurs - Clôture du colloque

TARIFS

- Tarif avec attestation de présence (formation continue) : 150 €
- Tarif sans attestation de présence : 50 €
- Étudiants : gratuit (nombre de places limité, nous consulter)

Participation au colloque sur inscription uniquement : colloque.esgt.cnam.fr

Renseignements : [Nathalie Chutel \(nathalie.chutel@lecnam.net\)](mailto:nathalie.chutel@lecnam.net)

ACCÈS

 lignes 4 et 3 : Réaumur-Sébastopol et ligne 3 ou 11 : Arts-et-Métiers

 lignes 20, 38, 39 et 47

 Indigo Saint-Martin : 254 rue Saint-Martin, Paris 3e
Indigo Réaumur Saint-Denis : 40 rue Dussoubs, Paris 2e

 esgt.cnam.fr

 [@esgtcnam](https://twitter.com/esgtcnam)

 www.esgt.cnam.fr

 esgt@esgt.cnam.fr

ESGT - 1 Boulevard Pythagore - Campus Universitaire - 72 000 Le Mans - Tél. : +33 (0)2 43 43 31 00