



# TOULOUSE

1<sup>er</sup> ET 2 MARS 2017

Diagora - Centre de Congrès

↳ programme



## LES RENCONTRES RÉGIONALES DE L'INGÉNIERIE

# 2017

« Ingénierie, source d'innovation »



## MERCREDI 1<sup>ER</sup> MARS

### 9h30 – Accueil des participants

### 10h30 – Conférence

« **Nouvelle Région : quelles stratégies pour l'innovation et le Développement Durable? Quels moyens pour leur mise en œuvre? »**

**Nadia Pellefigue**, vice-présidente de la Région Occitanie, en charge du développement économique et de l'innovation

### 11h30 - Inauguration des Rencontres Régionales de l'Ingénierie 2017

**Guy Capdeville**, président de l'Aimp

**Didier Bonnin**, président de la Fédération CINOVA Midi-Pyrénées

**Nadia Pellefigue**, vice-présidente de la Région Occitanie, en charge du développement économique et de l'innovation

**Georges Méric**, président du Conseil Départemental de la Haute-Garonne (ou son représentant)

**Jean-Luc Moudenc**, maire de Toulouse, président de Toulouse Métropole

**Jacques Oberti**, président du Sicoval

**Thierry Dumas**, vice-président de la CCIT

### 12h30 – Déjeuner sur les stands des exposants

### 15h00 – Table-ronde

« **BIM, retour d'expériences et perspectives** »

Le besoin de communiquer sur le BIM perdure, signe que la démarche a besoin d'être soutenue et balisée pour en faciliter l'accès. Le BIM ne peut se déployer que si toute la chaîne des activités concernées en appréhende les enjeux de manière commune et s'approprie le sujet en le positionnant comme passage obligé. Dans quelques temps, cette table ronde apparaîtra totalement incongrue tellement l'usage en sera évident. Le BIM est avant tout une rupture technologique doublée d'une rupture comportementale, les moyens techniques d'aujourd'hui permettent de collaborer, transmettre, partager, analyser, ... virtuellement des informations autour d'un projet commun de l'expression de besoin à l'exploitation en passant par la conception et la construction. Essayons au cours de cette table ronde d'en décoder les enjeux, le mode d'emploi et le guide de bonne conduite pour réussir ensemble cette transition.

Le BIM c'est le sens de l'histoire, une histoire qui ne peut être que commune et partagée, tout un programme...

**Bertrand Delcambre**, président du Plan Transition Numérique dans le Bâtiment

**Bernard Ferries**, société Laurenti, administrateur de l'association Mediaconstruct

Initiateur de « Pratiques du BIM », 1<sup>er</sup> groupe francophone d'échanges et de retours d'expériences sur les usages de la maquette numérique

**Olivier Batlle**, directeur adjoint de l'Architecture, Mairie de Toulouse / Toulouse Métropole

**Pierre Bonnard**, architecte, représentant du Conseil Régional de l'Ordre des Architectes Midi-Pyrénées

**Philippe Mercier**, directeur général Betem, représentant de l'Aimp

**Olivier Truc**, directeur développement Socotrap, représentant de la FBTP 31

### 19h30 – Dîner-débat (sur réservation)

**Nicolas Marqué**

professeur agrégé d'histoire géographique, enseignant à l'Université Toulouse Jean-Jaurès,  
Docteur en géohistoire

La géohistoire, une nouvelle façon de comprendre les villes

Comment des agglomérations de plus en plus grandes parviennent-elles encore à fonctionner efficacement ?

Comment gérer des organismes urbains imposants alors que les mandats électifs ne durent que quelques années et que les dirigeants doivent tenir compte de multiples avis souvent contradictoires et des pressions qui leur sont associées ?

Que faire lorsqu'une grande entreprise quitte une ville ?

Toutes ces questions se posent aujourd'hui mais se sont déjà posées hier, depuis des siècles en fait.

La géohistoire a pour but d'analyser les réponses fournies par les sociétés du passé à ces problèmes, pour fournir des pistes de réflexion pour le futur.

# LES RENCONTRES RÉGIONALES DE L'INGÉNIERIE 2017

JEUDI  
2 MARS



**9h30** – Accueil des participants

**10h30** – Table-ronde

« **Ville connectée : quelles visions ?** »

La **SMART CITY** se doit d'être la **bonne réponse** aux enjeux à relever par les grandes villes du XXI<sup>e</sup> siècle. Transports, Energies, Environnement, Sécurité, ... autant de sujets d'actualité pour organiser l'évolution vers la ville intelligente et ce dans un contexte général de migration des populations vers les métropoles qui amplifie le besoin et en accentue l'urgence. Comment répondre à cette attente et organiser une démarche soutenable pour réussir, quelles sont les priorités, les possibilités technologiques, les points de vigilance, les droits et devoirs pour chacun des différents acteurs (usagers, collectivités, opérateurs privés...)? Autant de sujets parmi tant d'autres sur la ville connectée à partager lors de cette table ronde.

**Christophe Sonnendrucker**, *président de l'APUMP*

**Bertrand Serp**, *vice-président Toulouse Métropole (ou son représentant)*

**Jean-Michel Lattes**, *président smtc TISSEO*

**Raphaël Catonnet**, *directeur général délégué, Oppidea*

**Guillaume Simenel**, *directeur des avant ventes, Sigfox*

**Jean-Luc Barthet**, *directeur développement, Midi 2I*

**Marie-Pierre Gleizes**, *professeur des Universités à l'IRIT, chargée de mission néOCampus à l'Université Paul Sabatier*

**Lionel Levasseur**, *directeur projets innovants, Délégation Régionale Midi-Pyrénées, Orange*

**12h30** – Déjeuner sur les stands des exposants

**15h00** – 4<sup>e</sup> PRIX INGÉNIERIE MIDI-PYRÉNÉES

**Présentation du Prix de l'ingénierie Midi-Pyrénées**

Pour la quatrième année, il sera décerné un prix de l'ingénierie Midi-Pyrénées dans les trois catégories suivantes : industriels partenaires de la manifestation, bureaux d'ingénierie membres de l'AIMP et de la fédération CINOV MP, étudiants.

Ces prix récompenseront des projets, produits ou méthodes innovantes, intégrant les trois composantes du développement durable : environnementale, sociale et économique.

Un jury constitué de membres de la profession, d'institutionnels locaux, de journalistes aura procédé à l'analyse et au classement des candidats de chaque catégorie.

**Guy Capdeville**, *président de l'Aimp*,

Intervention de **Sylvie Lorente**, *Directeur des Relations Entreprises et de la Fondation, INSA Toulouse*

Remise des prix et présentation des projets lauréats

**18h00** - Clôture des Rencontres de l'Ingénierie 2017