

Communiqué de presse

Lundi 17 mars 2025

Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale Un rendez-vous incontournable pour la promotion de la mobilité durable



Lundi 17 mars 2025, Jean-Michel Lattes, Président de Tisséo Collectivités, Président de Tisséo Ingénierie, et Vincent Bimbard, Président de l'association des Ingénieurs et ingénieurs en chef territoriaux de France (AITF), ont signé une convention pour la promotion de l'utilisation des transports en commun dans le cadre des Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale organisées les 8 et 9 juillet prochains à Toulouse, un rendez-vous professionnel incontournable sur les projets d'aménagement du territoire.

« Dix ans après, nous sommes heureux d'accueillir à nouveau les Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale à Toulouse. C'est l'occasion de partager et d'échanger avec les autres collectivités territoriales françaises sur les actions menées en faveur d'un aménagement durable des territoires. Nos projets réalisés tels que Téléo, les œuvres d'art du métro, les pôles multimodaux d'échanges ainsi que ceux à venir tels que l'élaboration du plan de mobilité de la grande agglomération toulousaine, la Ligne C et la Connexion de la Ligne B seront mis à l'honneur. Rendez-vous les 8 et 9 juillet prochains ! » a déclaré Jean-Michel Lattes, Président de Tisséo Collectivités.

« Avec cette nouvelle édition, les Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale (RNIT) vous proposent une immersion dans ce qui fait désormais le quotidien des acteurs locaux. Échanges de pratiques, témoignages, apports d'expertises, conférences et ateliers : composez votre parcours sur mesure en fonction de vos réalités professionnelles et de vos besoins pour passer à l'action ! Ainsi au-delà des deux grands moments de plénière en ouverture et clôture, un programme intellectuel riche avec de nombreux intervenants, construit autour de séquences avec des formats innovants vous sera proposé : ateliers, des espaces de rencontres, un forum des partenaires » a déclaré Vincent Bimbard, Président de l'AITF.



Communiqué de presse

Lundi 17 mars 2025

Les Rencontres Nationales de l'Ingénierie Territoriale (RNIT) sont organisées par l'AITF et le CNFPT (Centre National de la Fonction Publique Territoriale).

C'est un événement majeur de l'ingénierie technique et publique, un rendez-vous annuel qui permet d'aborder des sujets à grands enjeux pour nos territoires.

La thématique 2025 : Une ingénierie territoriale ouverte et coopérative.

Au programme :

- Ateliers dans les murs, très transversaux et collaboratifs,
- Ateliers hors les murs avec la découverte de réalisations concrètes en lien avec la thématique sur le territoire de l'agglomération toulousaine : 16 ateliers proposés en 2 jours. Ci-dessous 4 thématiques présentées :

→ « Rôle de la métropole dans l'accompagnement du Grand Projet de Métro et bonnes pratiques sur la tenue des chantiers d'envergure et les plans de circulation »

→ « L'ingénierie territoriale au service des transports urbains - Téléo, le plus long téléphérique urbain de France - Linéo, bus à haut niveau de service et intégration de l'art dans l'espace public »

→ « Plus grand chantier de France après le Grand Paris Express = Visite du chantier de la ligne C du métro »

→ « Toulouse réalise son REV (Réseau Express Vélos) qui devient réalité, coulisses et essai des nouveaux VélôToulouse »

- Conférences pour découvrir des solutions mobilisables
- « Boîtes à génie » pour découvrir des retours d'expériences
- Un Forum d'exposants

▪ **Le programme complet de ces 2 journées de rencontres sera prochainement diffusé sur le site www.aitf.fr.**

L'Association des Ingénieur.e.s territoriaux et Ingénieur.e.s en chef territoriaux de France (AITF), forte de plus de 3500 membres, représente le plus grand réseau d'échanges et de capitalisation d'expériences au service de l'aménagement et du développement territorial. Implantée dans chaque région, l'AITF joue un rôle essentiel de prescripteur en matière d'études et de recherches grâce notamment à l'expertise de ses 20 groupes de travail.

▪ **En pièce jointe, la convention.**