



INSTITUT FRANÇAIS  
DES SCIENCES  
ET TECHNOLOGIES  
DES TRANSPORTS,  
DE L'AMÉNAGEMENT  
ET DES RÉSEAUX



Bouguenais, le 25 novembre 2016

## Destinataires : liste in fine

### Site de Nantes

Route de Bouaye  
CS4  
44344 Bouguenais cedex

**Objet** : Journées Techniques Route 2017

**Référence** : DGDDN/MB/019-2016

**Affaire suivie par** : Michel BOULET

### Michel BOULET

Directeur de Recherche émérite  
Conseiller IFSTTAR pour les  
Infrastructures de mobilité

Tél. : 33 (0)2 40 84 58 61  
Mob. : 33 (0)6 17 87 29 49  
Fax : 33 (0)2 40 84 57  
michel.boulet@ifsttar.fr

Madame, Monsieur,

J'ai le plaisir de vous annoncer que la prochaine édition annuelle des Journées Techniques Route (JTR) se tiendra les

### **Mercredi 25 et Jeudi 26 Janvier 2017 à la Cité des Congrès de Nantes**

Comme les précédentes éditions, cette édition 2017 est placée sous la triple responsabilité de l'IFSTTAR, du CEREMA et de l'IDRRIM, et la maîtrise d'œuvre en est assurée par l'IFSTTAR.

Le programme des JTR 2017, en cours de finalisation, repose sur la structure suivante.

La première matinée sera consacrée à des « Problématiques générales et transversales » avec, sous réserve de confirmation : un message du nouveau président de l'Association Mondiale de la Route (AIPCR), les travaux et productions de l'IDRRIM en 2016, la mise en place d'un observatoire national de la route, le concept de *building information model* (BIM), le compte-rendu du séminaire de clôture du projet de recherche européen LCE4Roads.

Quatre séances techniques thématiques occuperont l'après-midi de la première journée et la matinée du second jour :

- La gestion de la sécurité sur les chantiers routiers sous circulation (co-animation USIRF, maîtrise d'ouvrage),
- Le recyclage des matériaux bitumineux (co-animation IFSTTAR, CEREMA, USIRF),
- Les propriétés de surface des chaussées (co-animation IFSTTAR, CEREMA),
- L'impact du développement des véhicules autonomes et connectés sur la conception et la construction des infrastructures routières (co-animation IFSTTAR, maîtrise d'ouvrage).

A ces cinq séances plénières s'ajouteront une séance de « brèves » pour rapporter de quelques sujets particuliers (de recherche, d'innovation, de coopération,...), ainsi que deux ateliers qui se tiendront en parallèle durant l'après-midi du jeudi 26 janvier :

- L'arrivée du BIM dans la conception, la construction et l'exploitation des infrastructures de transport terrestre (co-animation : Novabuild, FNTP),
- Présentation des travaux des partenaires européens du projet *sustainable pavements of highways and railways (SUP&R)* de l'appel *Innovative Training Network* du programme européen H2020 (animation IFSTTAR).

Dans les domaines routiers, ferroviaires et aéroportuaires, les Journées Techniques Route 2017 sont entièrement ouvertes aux services de l'Etat et des collectivités locales, aux maîtrises d'ouvrage et maîtrises d'œuvre publiques et privées, aux sociétés d'ingénierie et aux sociétés industrielles, aux opérateurs de transport, à la presse professionnelle spécialisée, à tous les organismes scientifiques et techniques, aux établissements académiques ou de recherche, et, d'une façon générale, à tous les acteurs publics et privés, industriels et scientifiques, français et européens, des systèmes de transport terrestre.

Le programme détaillé de ces journées, les informations pratiques sur leur organisation matérielle et sur les modalités d'inscription sont en ligne sur le site web dédié: <http://jtr.ifsttar.fr/>, (vous retrouverez également sur ce site les présentations 2016). Les frais d'inscription s'élèvent à 145 € TTC pour une journée et 175 € TTC pour les deux jours. Ces frais incluent les frais de repas et les pauses.

Je vous remercie de bien vouloir diffuser largement cette information auprès de vos collègues, collaborateurs et partenaires.

Dans l'attente d'avoir le plaisir de vous rencontrer en janvier 2017 à Nantes, je vous souhaite d'agréables fêtes de fin d'année, et vous adresse mes salutations très distinguées.

**Pour le Directeur Général de l'IDRRIM,  
le Directeur Général du CEREMA,  
la Directrice Générale de l'IFSTTAR,**



**Michel BOULET**

**Destinataires :** Mesdames et Messieurs

- Les Représentants CGDD, DGITM, DIR, DREAL, DGAC (MEEM)
- Les Représentants DSCR (Ministère de l'Intérieur)
- Les Représentants ASFA, ADF, ADTECH, AMF, AITF, SNCF Réseau, SNCF Mobilités, RATP, AdP
- Les Membres de l'IDRRIM
- Les Représentants de l'ADEME, de l'ANR
- Les Membres des Pôles de compétitivité Advancity, Mov'eo, LUTB, EMC2, des IRT Jules Verne, VEDECOM et Railenium, des clusters en éco-construction Novabuild, Indura, Eco-chantiers, CREHAD
- Les Membres des programmes nationaux de l'IREX
- Les Représentants des sociétés de travaux, de production de matériaux et d'équipements, d'ingénierie, et des organismes syndicaux professionnels, dans les domaines routier, ferroviaire et aéronautique
- les Représentants de la presse professionnelle spécialisée
- Les Directeurs et Chargés d'étude du CSTB, STAC, INRIA
- Les Directeurs et les Chefs des Divisions et de Départements des services territoriaux et des services techniques centraux du CEREMA
- Les Directeurs et Enseignants-Chercheurs des Ecoles d'ingénieurs, Universités, IUT, Ecoles de techniciens
- Les Directeurs et Chercheurs des unités de recherche de l'IFSTTAR, l'ENPC, l'ENTPE,