

21^e Forum

des collectivités locales
et des travaux publics

DE SEINE-ET-MARNE

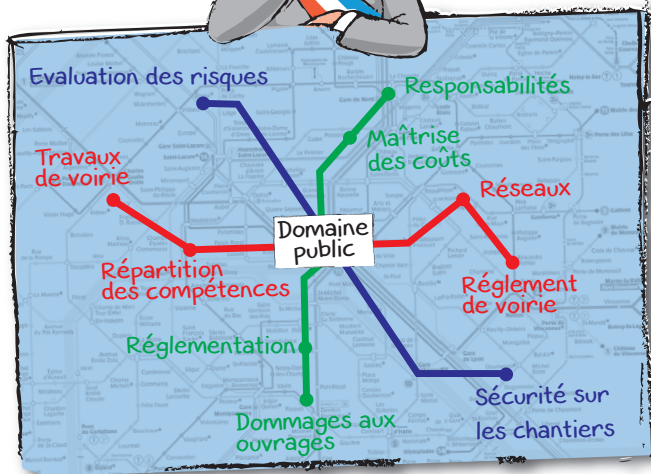
Mercredi 23 novembre 2016
Brie-Comte-Robert - Salle Safran,
avenue Victor Hugo

INVITATION

GESTION DU DOMAINE PUBLIC



Qui fait quoi ?



FORUM
organisé par



Avec



Matinée d'information et d'échanges d'expériences destinée aux élus,
directeurs généraux des services, directeurs des services techniques,
responsables des marchés publics, techniciens ...

[8h³⁰] Accueil par **Jean LAVIOLETTE**, Maire de Brie-Comte-Robert

[8h⁴⁵] Ouverture par **Jacques DROUHIN**, Président de l'Association des Maires Ruraux de Seine-et-Marne

[9h⁰⁰] **Comment intégrer la réglementation anti-endommagement dans les marchés publics de travaux ?**

Retour d'expériences de deux chantiers (milieu rural et urbain) :

- comment respecter la réglementation ?
- comment maîtriser les coûts ?
- comment éviter les incidents/accidents et protéger la responsabilité de l'élu ?

Bénito BRUZZO, Observatoire Ile-de-France des Risques Travaux sur Réseaux
Michel GRISETTO, Commune de Donnemarie-Dontilly

Philippe HERITIER, Chambre Syndicale des Travaux Publics de Seine-et-Marne

Laurent HUGUET, Syndicat Départemental des Energies de Seine-et-Marne

Romuald ROCHER, Cabinet ETUDIS

Charles-Henri TAVEL, DRIEE Ile-de-France

[10h¹⁵] **Mini conférences au cœur des stands**

- Maîtriser la réglementation anti-endommagement
- Appréhender les atouts de l'évolution des enrôlés
- Assurer la prévention des risques et la sécurité sur les chantiers

[11h¹⁵] **Gestion du domaine public : qui fait quoi ?**

- répartition des compétences de police sur les voies publiques
- intercommunalité : délégation de compétences, mutualisation des moyens
- autorisation privative d'occupation du domaine public routier
- déplacements des réseaux : responsabilités, coût
- assainissement : répartition des compétences, participation financière
- règlement de voirie communale et départementale

Thierry BARA, ENEDIS (anciennement ERDF)

Jean-Maurice LEMAITRE, DDT de Seine-et-Marne

Jérôme OLZIER, Commune de Melun

Pascal PIAN, Commune de Villevaudé

Véronique PIEN, Département de Seine-et-Marne

Laurent RAFFALLI, Commune d'Ormesson

[12h³⁰] **Interventions de clôture**

Francisco DA CUNHA, Président de la Chambre Syndicale des Travaux Publics 77

Valérie LACROUTE, Présidente de l'Union des Maires et Président(e)s d'EPCI 77

Jean-Jacques BARBAUX, Président du Département de Seine-et-Marne

Jean-Luc MARX, Préfet de Seine-et-Marne

[13h⁰⁰] **Cocktail déjeunatoire offert**

Maîtriser la réglementation anti endommagement

+ de 100 000 accidents/an sur les réseaux

L'étape des études est essentielle dans la prise en compte des exigences réglementaires (consultation du «guichet unique», Déclaration de Travaux, investigations complémentaires ou opérations de localisation, intégration de clauses techniques et financières, ...) afin d'éviter les accidents, maîtriser les coûts et protéger les responsabilités en particulier celles des élus.

- **Objectif** : comprendre les enjeux de la réglementation, les étapes clés à respecter ainsi que les rôles respectifs des différentes parties prenantes
- **Intervenants** : Observatoire Ile-de-France des Risques Travaux sur Réseaux, GrDF, DRIEE IDF

Appréhender les atouts de l'évolution de la fabrication des enrobés

-30°
Température des enrobés = -30%
Gaz à effet de serre emis

L'évolution des techniques de fabrication des enrobés permet aux maîtres d'ouvrage et à leurs maîtres d'œuvre de conforter leur engagement pour la protection de l'environnement. Le retour sur expérience des très nombreux chantiers avec des enrobés «tièdes» réalisés a permis l'édition d'un guide en octobre 2015. Par ailleurs, l'évolution de la réglementation sur l'incorporation de matériaux de recyclage provenant du rabotage d'anciennes chaussées constitue un atout pour la préservation des ressources naturelles. La généralisation de cette technique permet de valoriser le produit du rabotage des anciennes chaussées.

- **Objectif** : appréhender les évolutions des techniques de fabrication des enrobés, leurs atouts et leurs limites.
- **Intervenants** : CEREMA, partenaires d'ENSEMBLE 77

Assurer la prévention des risques et la sécurité sur les chantiers

10 214 accidents de travail en 2014
+ d'1 million de jours d'arrêt de travail
coût direct/accident : environ 15 000€
coût indirect/accident : environ 60 000€

Pour réaffirmer la nécessité d'une approche collective de la prévention entre tous les acteurs de la construction, des représentants de la FNTP, la DGT, la CNAMTS, la SMABTP, l'OPPBTP, le FNCDG, Métropole européenne de Lille, Ensemble 77, la DIT et le FNP, ont souhaité mettre à la disposition de tous un document qui rappelle la démarche et les dispositions élémentaires de prévention qui doivent être mises en œuvre quelles que soient la nature, la taille et la durée des travaux.

- **Objectif** : rappeler et détailler les devoirs et obligations de chaque partie prenante en termes de prise en compte de la prévention et de la sécurité - présenter des outils d'aide.
- **Intervenants** : FNTP, CRAMIF, OPPBTP, SMABTP, FNP

Exposants

ALPHA TP

Assainissement, voirie, réseaux divers et éclairage public

AMR

Recyclage de matériaux

CARRIERE PIKETTY

Carrières, Travaux Publics

COLAS IDFN

Travaux Publics Routier-Dépollution-Désamiantage-Déconstruction-Génie Civil-Bâtiment

CRAMIF

Caisse Régionale Assurance Maladie Ile-de-France. Prévention des risques professionnels des salariés

EMR-LHOIST-RCM

Enrobés à la chaux (expérimentations menées avec le Département de Seine-et-Marne). Revalorisation des matériaux inertes traités à la chaux.

EIFFAGE TRAVAUX PUBLICS

Travaux Publics routiers

ENEDIS

Gestionnaire des réseaux publics d'électricité

ENTREPRISE JEAN LEFEBVRE IDF

Travaux Publics

ETUDIS

Bureau d'études : topographie, cartographie, détection et géo-référencement des réseaux enterrés, BET VRD, relevé de patrimoine

EUROVIA

Travaux Publics

QUINTOLI - Direction régionale NGE IDF

Canalisations et réseaux, génie civil, terrassement, VRD, routes et équipements de la route

LOCATEP

Travail aérien par drone : photogrammétrie, thermographie (contrôle d'isolation panneaux solaires...), prise de vue aérienne

PIAN ENTREPRISE

Déconstruction, Travaux Publics

POINT P TP

Distribution de matériaux de Travaux Publics

PROTYS

Solution de gestion dématérialisée de la procédure DT-DICT

OPPBTP

Organisme professionnel de prévention du bâtiment et des Travaux Publics

R2T BTP

Entreprise de travail temporaire spécialisée dans le BTP

RAZEL BEC

Travaux Publics, VRD, génie civil, assainissement

SDESM – Nouveauté 2017

Application à disposition des collectivités locales : gestion maintenance assistée par ordinateur (GMAO) pour l'éclairage public et SIG

SMABTP

Société mutuelle d'assurance du bâtiment et des Travaux Publics

SUEZ

Service de l'eau et de l'assainissement

TERE

Routes, assainissement, aménagements urbains, VRD

TP 2000

Aménagements urbains, assainissement, routes, terrassement, VRD

TP GOULARD

Travaux routiers, assainissement, voirie

TPSM

Spécialiste de la canalisation

UETP

Travaux Publics, terrassement, voirie, réseaux divers

YPREMA

Fourniture de matériaux de remblais et recyclage des matériaux de déconstruction et terres