

## Interventions sur la voirie

# AMIANTE : COMMENT GÉRER LES NOUVELLES RESPONSABILITÉS

8 h 30 - 12 h 45

### Ouverture de la journée d'étude

↳ **David ZAMBON**, Directeur général, IDRRIM

### Quelle est l'ampleur du risque ? Quelles responsabilités et obligations s'imposent aux maîtres d'ouvrages ?

#### • Quels amiantes dans les routes

- Pourquoi de l'amiante dans les routes ? Quels sont les différents types d'amiante ? Quels risques représentent-ils ?
- Comment savoir s'il y a de l'amiante dans ma route ou dans mon projet de route
- Quelles conséquences et quelles analyses
- Et la suite ? On parle de fragments de clivage, de particules minérales allongées... de silice

↳ **Marianne CHAHINE**, Directrice technique du domaine géotechnique, CEREMA

#### • Prévention des risques liés à l'amiante : quelles nouvelles responsabilités pour les maîtres d'ouvrage

- Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 sur le repérage avant travaux : quelles précisions attendre des arrêtés
- Autres évolutions réglementaires 2018-2020

↳ **Sylvie LESTERT**, Cheffe du pôle amiante, DIRECTION GÉNÉRALE DU TRAVAIL

#### • Le diagnostic en cas de travaux sur les réseaux enfouis : qui a l'obligation de les réaliser

- Point réglementaire
- Décryptage de cas de report de l'obligation de diagnostic sur les occupants de la voirie

↳ **Marie-Hélène PACHEN-LEFEVRE**, Avocat Associé, CABINET SEBAN & ASSOCIÉS

### Échantillonnages, prélèvements et analyses : quelles modalités de repérage respecter

#### • Comment choisir un diagnostiqueur au regard des responsabilités du maître d'ouvrage

- Les clefs pour éviter les erreurs courantes d'un CCTP
- Quels critères pour choisir les diagnostiqueurs chargés des prélèvements et des analyses (Conformité réglementaire du diagnostiqueur)
- À quoi s'attendre en termes de délais de mise en œuvre et d'estimation des coûts de l'opération
- Quel accompagnement en amont (analyse des situations de travaux envisagés) et en post analyse (les bonnes solutions au moindre coût)

↳ **Patrick BALAY**, Président et directeur technique, BÂTEXPERT

14 h - 17 h 15

#### • Comment gérer les analyses et interpréter les résultats

- Comment constituer et gérer une base de données à l'échelle d'une métropole
- Que faire si les résultats sont hétérogènes sur une même section

↳ **Marc COURBOT**, Ingénieur voirie déplacements, LILLE MÉTROPOLÉ et Co-animateur du groupe de travail « Voirie-Espaces publics et ouvrages d'art », AITF

#### • Gestion du patrimoine routier amianté : retour d'expérience du conseil départemental 62

- Obligations du maître d'ouvrage
- Quelles actions mises en place par le département 62 pour les routes et les ouvrages d'art : diagnostic, commande, résultat
- Retour d'expérience sur le chantier de la RD 901 : rabotage et remplacement d'une couche de roulement amianté

↳ **Renaud DACHY**, Directeur de la modernisation du réseau routier, CONSEIL DÉPARTEMENTAL DU PAS-DE-CALAIS

### Quelle démarche de prévention pour limiter l'exposition des travailleurs lors des travaux

#### • Retour d'expérience sur les mesures de fibres d'amiante dans l'air

- Les mesures d'amiante, un processus global assez complexe
- Comment garantir la meilleure représentativité possible des mesures. Panorama des difficultés pouvant être rencontrées
- Quelle stratégie d'échantillonnage mettre en place. Quels sont les points de vigilance lors de la réalisation des analyses

↳ **Christine BUGAJNY**, Responsable du groupe Air bruit vibrations, CEREMA

#### • Analyse de la stratégie de prévention de Bordeaux Métropole

- Avec quelle démarche en matière de diagnostic la Métropole de Bordeaux a-t-elle entrepris la prévention amiante
- Présentation d'un guide qui synthétise les obligations et recommandations à mettre en œuvre sur les chantiers de voirie sur la base de la réglementation en vigueur

↳ **Philippe GODART**, Chef du centre expertise voirie, BORDEAUX MÉTROPOLÉ

Journée animée par **Isabelle VERBAERE**,  
Journaliste, Techni.Cités/La Gazette des communes



En partenariat avec :

**BÂTEXPERT**

Avec le soutien de :

**IDRRIM**  
INSTITUT DES RECHERCHES DES RUES ET DES INFRASTRUCTURES POUR LA MOBILITÉ

**AITF**  
ASSOCIATION DES INGÉNIEURS  
TECHNIQUE DE FRANCE

**attf**  
ASSOCIATION DES TECHNICIENS  
TERRITORIAUX DE FRANCE

**PROGRAMME ET INSCRIPTION EN LIGNE SUR :**  
<https://evenements.infopro-digital.com/gazette-des-communes/journees-d-etudes-st-5>  
Journée d'étude « Interventions sur la voirie »  
**OU AU VERSO** ➔

