



**INSCRIVEZ-VOUS !**



**Rendez-vous le jeudi 24 octobre  
à POLYTECH'LILLE**

## **Bétons pour infrastructures routières Programme**

**9h30 : Introduction de la journée**

- Nicolas BURLION, Université de Lille
- Stéphane COUDERT, Cerema
- Florence PERO, Specbea

**9h45 : Le matériau béton**

- Présentation de la Norme NF EN-206/CN : Nicolas BURLION, Université de Lille
- Focus sur les bétons de voirie : Jean-Marc POTIER, directeur technique du SNBPE
- Processus de fabrication du béton : Marc NOBELS, Président SNBPE Hauts-de-France
- Tissu industriel dans les Hauts-de-France : Agnès MEUROT, Déléguée régionale du SNBPE

**10h45 : Conception et réalisation des voiries béton**

- Typologie des structures béton : Emmanuel DELAVAL, Cerema
- Techniques dans l'aménagement urbain : Jean-Pierre CHRISTORY, ex LRPC
- Mise en œuvre des voiries béton : Christophe CHEVALIER, Specbea
- Contrôles des travaux : Gilles PETIT, D.I.R Angoulême

**12h15 : Entretien des voiries béton**

- Protection et régénération des caractéristiques de surface : Florence PERO, Specbea

**12h30 : Repas et visite des stands**

**14h30 : Outils d'aide à la prescription**

- Éléments clés, spécifications et références bibliographiques : Joseph ABDO, CIMbéton

**15h00 : Retours d'expériences**

- BHNS d'Amiens : Cédric LEVEQUE, Amiens Métropole et Frédéric DELAUNE, Unibéton
- Place de l'entonnoir à Berck-sur-Mer : Clément DELOBEL, INGEO et Jacques LEITE, EQIOM
- Bilan des chaussées composites : Gilles LAURENT, ex CETE et Joseph ABDO, CIMbéton

**16h30 : Conclusion**

- Emmanuel DELAVAL, Cerema