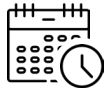
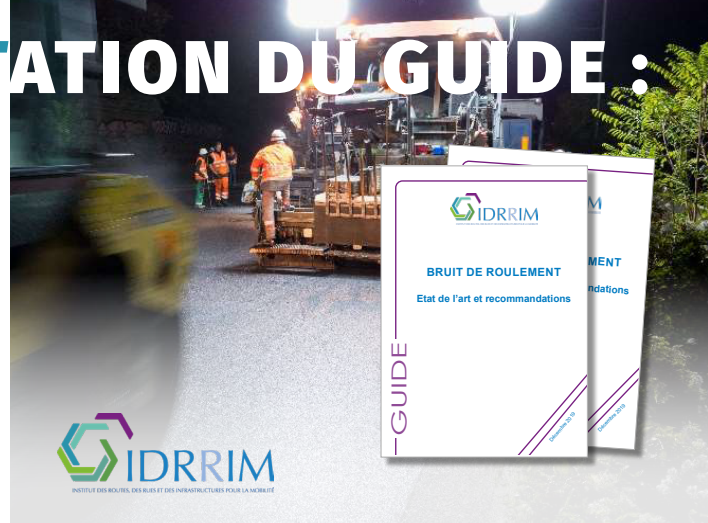


# WEBINAIRE | PRÉSENTATION DU GUIDE :

## BRUIT DE ROULEMENT ÉTAT DE L'ART ET RECOMMANDATIONS



**12.11**  
10h00-12h00



## PROGRAMME

Introduction : présentation du Sous-Groupe Bruit du GNCDS

Eléments de contexte sur le bruit routier

- Intérêt de l'acoustique routière, genèse du guide

Phénomènes et Solutions

- Rappels fondamentaux sur le bruit routier
- Contribution du contact pneumatique chaussée au bruit routier
- Revêtements limitant le bruit de roulement

Réglementation et Outils

- Réglementation relative au bruit routier (loi bruit, directive européenne)
- Les revêtements de chaussée dans les modèles de calculs réglementaires (NMPB 2008, 2015/996/CE)
- Méthodes de mesure du bruit de roulement (CPX, VI, ...)

Retour d'expérience des maîtres d'ouvrage

- Durabilité des performances des revêtements limitant le bruit
- Prise en compte du bruit routier par la maîtrise d'ouvrage

**S'INSCRIRE AU WEBINAIRE**

Ce webinaire d'une durée de 2 heures est organisé par les membres du Sous-groupe Bruit du GNCDS. Il vous permettra une lecture rapide et efficace du guide bruit de roulement suivant vos intérêts spécifiques.