



BRUIT : ENJEUX ET SOLUTIONS

MARDI 18 JANVIER 2022 DE 9H30 À 12H

Webinar à destination des collectivités et des membres de Bruitparif

Vous travaillez au sein d'une collectivité territoriale, d'une association ou d'une organisation membre de Bruitparif : les questions d'environnement sonore et de tranquillité publique font partie de vos attributions et vous souhaitez renforcer vos connaissances, identifier les enjeux sur votre territoire, connaître vos obligations et les solutions qui peuvent être mises en œuvre pour améliorer l'environnement sonore.

Le Webinar que propose Bruitparif vous permettra :

- D'acquérir le socle de connaissances nécessaires pour une bonne appropriation des enjeux relatifs à l'environnement sonore ;
- De connaître les différents outils et données disponibles en Île-de-France en matière d'évaluation du bruit et de ses impacts ;
- D'identifier les solutions qui peuvent être mises en œuvre pour réduire le bruit ou diminuer son impact.

PROGRAMME

9h30 : Accueil

9h45 : Généralités sur le bruit et l'acoustique

10h30 : L'évaluation du bruit et de ses impacts en Île-de-France (effets sur la santé humaine, sur la biodiversité, conséquences socio-économiques)

11h15 : Cadre réglementaire et moyens d'actions en matière de :

- Transports et mobilité
- Urbanisme et aménagement
- Sensibilisation et pédagogie

12h : Fin du Webinar

POUR VOUS INSCRIRE

Veillez nous renvoyer le coupon-réponse ci joint par courriel à : demande@bruitparif.fr
avant le 14 janvier 2022



BRUIT : ENJEUX ET SOLUTIONS

Mardi 18 janvier 2022 de 9h30 à 12h

Webinar

à destination des collectivités et des membres de Bruitparif

COUPON-RÉPONSE

À retourner avant le 14 janvier 2022 par courriel à l'adresse demande@bruitparif.fr

VOS COORDONNÉES

Prénom NOM :

Organisme :

Fonction :

Courriel :

Téléphone :

Adresse :

VOS THÉMATIQUES D'INTÉRÊT

Classer les thématiques selon vos intérêts en indiquant une note de 1 à 3 : 1 (très intéressé), 2 (moyennement intéressé), 3 (peu intéressé)

Généralités sur le bruit et l'acoustique :

Impacts du bruit :

Méthodes d'évaluation du bruit (mesures, modélisation) :

Réglementation :

Moyens d'action et solutions de réduction du bruit :

Autres attentes (à préciser) :

SOURCES DE BRUIT D'INTÉRÊT

| Source de bruit | Intérêt | Commentaires et précisions |
|---|--------------------------|----------------------------|
| Bruit routier <i>Circulation routière, 2-roues motorisés, sirènes, ...</i> | <input type="checkbox"/> | |
| Bruit ferroviaire <i>Trains, tramways, métro, ...</i> | <input type="checkbox"/> | |
| Bruit aérien <i>Aéroports, aérodromes de tourisme, hélicoptères, ...</i> | <input type="checkbox"/> | |
| Bruit d'activités <i>Bars, restaurants, animations festives, musique amplifiée, ...</i> | <input type="checkbox"/> | |
| Bruits de chantiers | <input type="checkbox"/> | |
| Autre (à préciser) | <input type="checkbox"/> | |