



Gestion du patrimoine et
des services communaux

LES WEBINAIRES DU CLUB DECIBEL VILLES

Le bruit à l'école : les leviers d'action

Les deux prochains webinaires proposés dans le cadre du Club Décibel Villes seront consacrés au thème du bruit à l'école. Le premier épisode, programmé pour le mardi 26 mars 2013, traitera de la sensibilisation des écoliers à l'environnement sonore.

Plusieurs retours d'expérience de villes jalonneront ce premier rendez-vous.



Les niveaux sonores des cantines avoisinent souvent ceux d'une menuiserie industrielle. Il faut dire que le réfectoire est un concentré d'éléments réfléchissants (carrelage, murs en béton peint, surfaces vitrées, tables en formica). Résultat, au lieu d'une pause déjeuner reposante, l'heure du repas est synonyme de stress et de fatigue. Dans les salles de classe, si la situation est moins caricaturale que dans les cantines, la problématique de l'intelligibilité de la voix de la maîtresse ou du maître constitue néanmoins un autre défi à relever.

Pour autant, le bruit à l'école ne doit pas être considéré comme une fatalité. Nombre de collectivités, malgré les budgets restreints qu'on sait, réussissent, à grand renfort de bon sens et de volontarisme, à améliorer les choses.

C'est tout l'objet des deux prochains webinaires proposés par le Club Décibel Villes que de dresser un panorama des mesures qui peuvent être prises pour améliorer la qualité de l'environnement sonore dans les établissements scolaires.

Quelle approche adopter pour sensibiliser les écoliers à l'environnement sonore ? Dans un restaurant scolaire, quel est le seuil de densité maximum au-delà duquel la qualité acoustique sera détestable, quoi qu'on fasse ? Combien coûte la correction acoustique d'un local ? N'y a-t-il pas des mesures peu onéreuses, d'ordre organisationnel notamment, qui apportent néanmoins des gains substantiels ? Autant de questions auxquelles ces deux conférences en ligne tenteront de répondre.

Le premier volet de ces deux conférences en ligne dédiées au bruit à l'école, programmé pour le mardi 26 mars 2013 (de 15h00 à 16h30), abordera le levier de la sensibilisation à l'environnement sonore. Plusieurs retours d'expérience de villes ayant mené des actions

de sensibilisation des écoliers au monde du sonore, ayant privilégié l'action à la source en quelque sorte, jalonneront ce premier rendez-vous. La ville de Bourg-la-Reine (92), qui est d'ailleurs membre du Club Décibel Villes, s'investit depuis 2008 dans la sensibilisation des écoliers, à l'occasion notamment de ses Journées blanches organisées chaque année en janvier. Le témoignage de Laurence Caillol sera riche d'enseignements sur ce qu'on peut attendre d'une démarche de sensibilisation bien accompagnée. Philippe Le Léanec (Ville de Saint-Brieuc, sous réserve de confirmation) présentera quant à lui une démarche entièrement tournée vers l'objectif de faire de la pause déjeuner un moment de bien-être pour les enfants. Cette action convoque à la fois le levier de la sensibilisation des enfants, mais pioche également dans la palette des mesures d'aménagement et de choix de mobiliers ou équipements appropriés. On verra à travers cet exemple que pragmatisme et bon sens permettent d'atteindre des objectifs tangibles malgré un budget très serré. Valérie Rozec (CIDB) apportera son retour d'expérience des actions de sensibilisation menées par le CIDB dans les établissements scolaires. Le cas de la Ville d'Antony (92) sera largement abordé, sous la forme notamment d'une présentation vidéo du projet. Enfin, Pierre Arcé, de la société Envvea, distributeur de l'indicateur de bruit SoundEar, apportera des compléments sur la façon de bien accompagner l'introduction des outils de sensibilisation aux niveaux sonores dans les salles de classe et les réfectoires.

Le second volet de ces deux webinaires consacrés au thème du bruit à l'école, programmé pour la fin avril 2013, traitera des aménagements pouvant être réalisés pour réduire les niveaux sonores dans les classes et les cantines (correction acoustique, réorganisation des locaux, choix de mobilier, etc.).

Le bruit à l'école : les leviers d'action - Conférence en ligne organisée dans le cadre du Club Décibel Villes Mardi 26 mars 2013 – 15h00-16h30

Programme

Le bruit à l'école : enjeux sanitaires, incidences sur l'apprentissage – Valérie Rozec (CIDB)

Les outils de sensibilisation aux niveaux sonores (afficheurs de bruit) : comment bien les accompagner ? – Pierre Arcé (société Envvea)

Sensibilisation des écoliers à l'environnement sonore – Retour d'expérience de la Ville d'Antony (92) – Reportage vidéo présentant la démarche dans ses grandes lignes : intentions, moyens, résultats.

Sensibilisation à l'environnement sonore dans les écoles primaires : retour d'expérience de la ville de Bourg-la-Reine (92) – Laurence Caillol (Ville de Bourg-la-Reine)

Le bien-être sonore dans les cantines : retour d'expérience de la Ville de Saint-Brieuc (22) – Philippe Le Léanec (Ville de Saint-Brieuc), en duplex depuis Saint-Brieuc*.



* sous réserve de confirmation

VOUS SOUHAITEZ PARTICIPER ? C'EST TRES SIMPLE !

Etape 1

Envoyez un courriel à decibelvilles@cidb.org avant le 25 mars 2013

Etape 2

Vous recevrez en retour un message incluant un lien qui vous permettra de vous connecter au webinaire (AdobeConnect®).

Etape 3

Le jour du webinaire, connectez-vous depuis le navigateur web de votre choix. Tout ce dont vous avez besoin, c'est d'un ordinateur (PC ou MAC) connecté à l'Internet et équipé de fonctionnalités audio (haut-parleur au moins).

Etape 4

Participez au webinaire en posant vos questions au clavier ou en vous servant d'un microphone.

Il n'y a aucune application à installer !

RENSEIGNEMENTS :

Philippe STRAUSS - CIDB

Tél. : 01 47 64 64 67

strauss@cidb.org

www.bruit.fr/club-decibel-villes/

