



IBM, Stockholm, Arch. Claes Kock

Le son et les bureaux – intégrer l’acoustique au projet

Le séminaire « Acoustique et Bureaux » le [Mardi 20 mars dernier aux Miroirs](#) a été un succès. Plus de cent personnes d’horizons très divers ont confirmé que **l’acoustique** est de plus en plus un **facteur de réussite du bureau**. La Norme Française NF S31-080* est un outil pour la **programmation**, la **conception** et l’**usage** des bureaux, adapté à **tout** projet, quels qu’en soient la taille et les ambitions acoustiques. Mais si elle aide à définir les **objectifs**, elle n’aborde pas la question des **moyens**, notamment pour ce qui est le cœur de métier d’Ecophon : la **correction acoustique** des pièces.

Nous souhaitons donc maintenant mettre en avant les aspects **concrets** de l’intégration de l’acoustique au projet de bureau : **enjeux** et **retours d’expérience** détaillés et **critères de performance** à prendre en compte dans les **choix des solutions** acoustiques.

** NF S31-080 Acoustique – Bureaux et espaces associés – Niveaux et critères de performances acoustiques par type d’espace*

Nous vous invitons donc à assister à la Réunion Ecophon « **Le son et les bureaux – intégrer l’acoustique au projet** », qui se tiendra au [Musée La Piscine](#) - 23, rue de l’Espérance, à **Roubaix**, le **26 Juin 2007**, de **14.00 à 17.45 heures**.

Programme

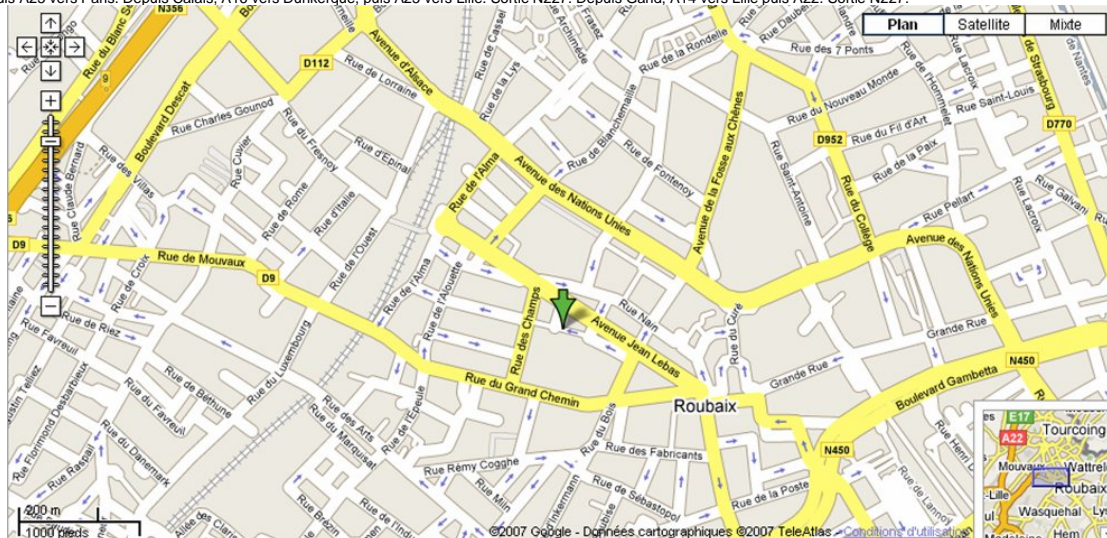
- 13.45 **Accueil**
- 14.00 **Visite guidée** du Musée (thème « La Réhabilitation »)
- 15.15 **Le Son et les Bureaux**, Pierre Chigot, Concept Developer – Bureaux
 - o Son, bruit et travail en bureau.
 - o Correction acoustique et isolation acoustique
 - o Acoustique et activités : concentration, communication, discrétion, etc
- 16.00 **Pause**
- 16.20 **Le Son et les Bureaux (suite)**
 - o Critères et indicateurs de confort acoustique au bureau
 - o Projétation acoustique et classification de performance acoustique des matériaux
 - o Solutions acoustiques par types de pièce dans le projet de bureau
- 17.00 **Ecophon dans les Bureaux**, Gregory Motte, Responsable Régional
 - o La gamme Ecophon et ses caractéristiques techniques: démontabilité, bords, rendement lumineux, formats, etc
 - o Outils pour la conception et la prescription des systèmes Ecophon
- 17.30 **Discussions, échanges, questions**
- 17.45 **Rafrâichissements**

A cette occasion, une nouveauté Ecophon sera présentée.

La participation est gratuite, et les personnes présentes recevront un exemplaire de l'ouvrage « **Le Son et les Bureaux Modernes – un livre sur la santé, le bien-être et l'efficacité** ».

Accès au Musée La Piscine à Roubaix

Train, gare de Roubaix. Métro Ligne 2, station "Grand'Place" ou "Gare/Jean-Lebas". Bus, ligne 25, arrêt "Musée Art et Industrie" ou "Gare/Jean-Lebas". En voiture, depuis Paris A1 vers Lille, puis A25 vers Paris. Depuis Calais, A16 vers Dunkerque, puis A25 vers Lille. Sortie N227. Depuis Gand, A14 vers Lille puis A22. Sortie N227.



Bulletin de participation

à compléter et retourner par fax ou e-mail

Le son et les bureaux – intégrer l'acoustique au projet

Mardi 26 juin 2007

Musée La Piscine
23, rue de l'Espérance
59100 Roubaix

Votre contact : Fabienne BIDAUT - Tél : 03 44 73 84 16 - fabienne.bidaut@saint-gobain.com

Nom

Prénom

Société/organisme

E-mail

Fonction

Activité

Site web (*facultatif*)

Adresse

Code Postal

Ville

Tél.

Fax (*facultatif*)

Sera accompagné(e) de _____

personnes

fax : 03 44 73 65 38

e-mail : fabienne.bidaut@saint-gobain.com

Merci !