

# ACOUSTIQUE DANS LE BÂTIMENT



**DUREE** : 14 heures

**PUBLIC** : entreprises du bâtiment

**DATES** : mai/juin 2009

**PRE-REQUIS** : aucun

## **OBJECTIFS :**

Etre capable d'appréhender les problématiques liées à l'acoustique  
Proposer des solutions de performance acoustique à ses clients.

## **PROGRAMME :**

### **Les bases de l'acoustique, mesures et réglementation**

Production, propagation et mesure du bruit  
Acoustique du bâtiment  
Les textes réglementaires

### **L'acoustique dans le bâtiment : des solutions à mettre en œuvre**

Planchers, murs et cloisons  
Méthodes simplifiées de prévision des isolements acoustiques, limites de la méthode, bruits de choc  
Les grands principes de l'isolation

**SUIVI ET EVALUATION DE LA FORMATION :** bilan écrit et oral en fin de formation, feuilles d'émargement signées par les stagiaires



## **RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS**

Par téléphone au 05 34 09 88 04  
Par courrier : Chambre de Métiers et  
de l'Artisanat  
2 rue Jean Moulin-Labarre  
09 001 Foix Cedex  
Par courriel à : [accueil@cm-ariège.fr](mailto:accueil@cm-ariège.fr)