

Parlons d'acoustique dans votre région

CidB

Centre d'information
sur le **Bruit**

Une demi-journée d'information organisée par le CidB avec le soutien du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, en partenariat avec la Métropole d'Aix-Marseille-Provence



Présentation de solutions innovantes pour réduire les nuisances sonores dans les bâtiments (neufs ou renovés)

www.cidb.org

Vendredi 12 mai 2023 - 8h30-12h30

Technopôle de l'Environnement Arbois Méditerranée, 13290 Aix-en-Provence



Le CidB organise le 12 mai prochain, en partenariat avec la Métropole d'Aix-Marseille-Provence, la prochaine étape de son tour de France « Parlons d'acoustique ».

Le but de cette demi-journée gratuite est de présenter des solutions innovantes pour réduire les nuisances sonores dans les bâtiments et de faire le point sur la réglementation et les bonnes pratiques en matière de qualité acoustique des constructions.

Public concerné : entreprises du bâtiment, maîtres d'œuvre et maîtres d'ouvrage, architectes, bureaux d'études thermique et acoustique, entreprises désireuses d'améliorer le confort sonore de leurs lieux de travail, décideurs publics et privés...

Au programme de cette étape, deux thématiques :

- Comment maîtriser la qualité acoustique des établissements recevant du public (piscines, cantines scolaires) ?
- Confort d'été, étanchéité des bâtiments et qualité de l'air intérieur : quelles contraintes pour l'acoustique ?



CidB Tour - Parlons d'acoustique

Lieu : Technopôle de l'Environnement Arbois Méditerranée,
Avenue Louis Philibert, 13290 Aix-en-Provence

Date : Vendredi 12 mai 2023 - 8h30-12h30

Événement gratuit sur inscription (nombre de places limité)

Inscriptions : <https://www.cidb.org>

Parlons d'acoustique dans votre région



Présentation de solutions innovantes pour réduire les nuisances sonores dans les bâtiments (neufs ou renovés)

Vendredi 12 mai 2023 - 8h30-12h30

Technopôle Arbois, Av. Louis Philibert, 13290 Aix-en-Provence

Programme

08h30 - 8h45

Allocution d'accueil de Mme Amapola Ventron, vice-présidente de la Métropole déléguée à la Protection de l'environnement, à la Lutte contre les pollutions et à la Transition écologique

08h45 - 9h25

Session 1 : Comment maîtriser la qualité acoustique des établissements recevant du public (piscines, cantines scolaires) ?

« Retour d'expérience d'une collectivité de la Métropole d'Aix Marseille Provence »

- **ACOEM** : « Évaluer et réduire les nuisances sonores dans le Bâtiment grâce aux outils de modélisations », par Jean-Baptiste Defour
- **CINOV-GIAC** : Retour d'expérience du traitement de la qualité d'acoustique d'ERP, par Jean-Paul Van Cuyck
- **NTI Audio** : Intelligibilité des messages diffusés par les systèmes de sonorisation dans les ERP : retours d'expérience, par Pierre Arcé
- **Saint-Gobain Ecophon** : Retour d'expérience de solutions acoustiques pour tout type d'environnement dans le scolaire, par Sylvain Coudret [Sous réserve de confirmation]
- **Décibel France** : Retour d'expérience du traitement de la qualité d'acoustique d'ERP, par Stevko Radovic [Sous réserve de confirmation]

09h25 - 9h45

Discussion avec la salle

09h45 - 10h05

Pause café dans le Forum Exposants

10h05 - 10h45

Session 2 : Confort d'été, étanchéité des bâtiments et qualité de l'air intérieur : quelles contraintes pour l'acoustique ?

« Retour d'expérience d'une collectivité de la Métropole d'Aix Marseille Provence »

- **Barrisol** : Absorption acoustique d'un plafond rafraîchissant et réduction du bruit des équipements - Retour d'expérience de la Clinique Saint Jean Sud de France (Saint-Jean-de-Védas, Hérault) par Jérôme Charrade [Sous réserve de confirmation]
- **CINOV-GIAC** : Confort d'été, climatisation et acoustique : retour d'expérience, par Jean-Paul Van Cuyck
- **Rockwool** : Acoustique et ITE, acoustique des planchers, acoustique et supports bac acier par François Delfini

10h45 - 11h05

Discussion avec la salle

11h05 - 12h30

Visite du forum exposants et collation campagnarde

Liste des partenaires (liste temporaire)

- **ACOEM**, fabricants d'appareils de mesure, monitoring, logiciels
- **Barrisol**, plafonds et textiles tendus
- **CINOV-GIAC**, groupement des ingénieurs conseils et bureaux d'études en acoustique
- **Décibel France** : bureau d'études acoustiques
- **NTI Audio**, fabricant et importateur d'appareils de mesure, monitoring, logiciels
- **Rockwool/Rockfon**, fabricant de matériaux et produits acoustiques
- **Saint-Gobain Ecophon**, fabricant de matériaux et produits acoustiques
- **Saint-Gobain Placo/Isover**, fabricant de matériaux et produits acoustiques



À PARTIR DE 08H30 : Un café d'accueil sera offert

À PARTIR DE 12H30 : Une collation campagnarde sera servie

Comment s'y rendre ?

Télécharger les plans sur <https://www.aixenbus.fr>

Au départ de Marseille: Navette Aix-Marseille ligne 53
Au départ d'Aix en Provence: Aix en Bus ligne 15 Belges/Durance
Au départ de Pertuis: Le Pilot ligne L101
Au départ de Trets: Le Pilot ligne L161
Au départ de Lambesc: Le Pilot ligne L241



CidB Tour - Parlons d'acoustique

Lieu : Technopôle Arbois, Avenue Louis Philibert, 13290 Aix-en-Provence

Date : Vendredi 12 mai 2023 - 8h30-12h30

Événement gratuit sur inscription (nombre de places limité)

Inscriptions : <https://www.cidb.org>