Septembre 2007

Cet ouvrage montre comment la compréhension des mécanismes de l'acoustique, la prise en compte des contraintes du lieu, en amont de la conception, permettent de répondre favorablement aux attentes des usagers avec des solutions pragmatiques pour lesquelles le matériau béton a toute sa légitimité.

Résumé

Les attentes liées au logement dépassent aujourd'hui largement les frontières sémantiques usuelles : "habiter" c'est beaucoup plus que "se loger". Le confort <u>acoustique</u> d'un bâtiment est essentiel qu'il s'agisse d'installations collectives ou individuelles, dédiées au travail ou au logement. L'habitat aujourd'hui doit permettre à chacun de vivre suivant son rythme sans compromettre celui du volsin.

Sommaire

- Les sons et les bruits, qu'est-ce que c'est ?
 L'acoustique et le bâtiment
 Acoustique et thermique

Auteur



Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur

Consultez les derniers projets publiés Accédez à toutes nos archives Abonnez-vous et gérez vos préférences Soumettez votre projet

Article imprimé le 30/10/2025 © infociments.fr