



Construction Moderne n°105

Décembre 2000

Au cours du XXe siècle, le béton s'est imposé comme un matériau phare qui a permis le renouveau de l'architecture et de l'art de bâtir. L'architecte et l'ingénieur font appel à lui pour façonner nos infrastructures et dessiner le paysage urbain de nos villes.

Résumé

Le **béton** est un matériau qui évolue de façon continue. Au cours de la période récente, cette évolution a connu une forte accélération. Pour aborder une nouvelle ère, l'éventail des bétons contemporains offre aux concepteurs et aux créateurs tous les moyens de relever les défis techniques et esthétiques qui leur permettront de construire l'avenir.

Sommaire

1. Pérou - Maison de plage : l'espace, la lumière et la mer...
2. Aix-les-Bains - Thermes : confort pour le corps, panorama pour l'esprit
3. Les bétons contemporains
4. Le Mans - Collège : un vent de souplesse et de sérénité
5. Vitry-Sur-Seine - Logements : une place pour marquer l'unité
6. Créteil - Maison de l'enfance : une ville dont les princes sont des enfants

Auteur

Cimbéton



Retrouvez tout l'univers
de la revue **Construction Moderne** sur
constructionmoderne.com

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