



Construction Moderne n°106

Mars 2001

Nous sommes aujourd'hui sensibles à la protection de l'environnement, à la préservation de notre patrimoine culturel, urbain ou végétal. Notre société est soucieuse de qualité environnementale et de développement durable pour notre cadre de vie présent et futur. Les bétons offrent aux maîtres d'œuvre une grande variété de solutions constructives et une riche palette d'apparences permettant d'inscrire, de façon respectueuse et harmonieuse, tout édifice contemporain dans son milieu naturel ou urbain.

Résumé

Ouvrage exceptionnel par sa nature comme par son site, et témoin du génie des bâtisseurs romains, le pont du Gard nous a été légué par l'histoire. Il est classé Patrimoine mondial par l'Unesco. Matériau moderne, le béton a su, par des aménagements récents, participer à la mise en valeur d'un tel monument.

Sommaire

1. Ecully - Police scientifique : entre parc et clairière, une double figure
2. Pont du Gard - Accueil : un site restitué à sa beauté initiale
3. Rennes - Extension bibliothèque : au cœur du béton, la lumière apprivoisée
4. Japon - Deux maîtres d'œuvre : quand l'esprit devient matière
5. Paris - Ecole maternelle : une école ouverte sur la ville
6. Colmar - Caserne de pompiers : l'unité comme parti-pris
7. BHP : enseigner l'innovation

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