Décembre 2014

Solutions béton présente l'ensemble des bétons et des traitements disponibles pour l'aménagement urbain et paysager. Un focus sur les bétons intelligents permet de découvrir des solutions innovantes adaptées aux exigences environnementales.

Résumé

Les architectures du quotidien ou de l'exceptionnel présentées dans ce numéro de Construction Moderne sont également servies par un matériau polymorphe qui enrichit et donne sa singularité à chaque projet. A Échenoz-la-Méline, le béton confère une dimension intemporelle à un édifice qui affiche sa dimension institutionnelle tout en étant accueillant au quotidien. L'école de La Plage à Saint-Jean-de-Monts articule » fancré » et « le soulevé » à travers le jeu des porte-à-faux et des plans de béton qui donne toute sa force d'expression à la géométrie composée. Illustrant le dialogue des cultures, Christian de Portzamparc rend hommage à l'architecture brésilienne avec la Cité des arts de Rio, qui met en scène le lyrisme des volumes et des courbes dans une véritable symphonie de béton. Sous le regard de la Cité Radieuse de Le Corbusier, à laquelle il rend hommage, l'immeuble-villas « Le Greenwich » propose une cité-jardin verticale, où vie individuelle et vie collective se conjuguent harmonieusement.

Sommaire

- Mairie Échenoz-la-Méline (70) Architecte : BQ+A
 École Saint-Jean-de-Monts (85) Architecte : Pascal Quintard-Hofstein
 Logements Marseille (13) Architectes : MKA Architecture et Associés
 Maison individuelle Le Beaucet (13) Architecte : Jean-Paul Bonnemaison
 Cité des arts Rio de Janeiro, Brésil Architecte : Christian de Portzamparc
 Centre d'accueil Paris (75) Architectes : Marjan Hessamfar & Joe Vérons
 Salle de spectacles Antibes (06) Architecte : Archidev
 Maison individuelle Corenc (38) Architecte : Guy Depollier

Auteur

Cimbéton



Retrouvez tout l'univers de la revue Construction Moderne sur

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

Article imprimé le 12/11/2025 © ConstructionModerne