## Construction moderne Ouvrages d'art 2001

Décembre 2001

Les ouvrages d'art participent à l'aménagement de nos paysages naturels ou urbains et sont indispensables à notre développement, notre mobilité, notre confort... Tous ces ouvrages participent à notre modernité, ils sont à l'avant-garde de la construction. Ce numéro de Construction moderne nous en montre toute l'actualité et la façon dont le béton sait répondre aux exigences et aux performances qu'ils requièrent. Les ponts à haubans font partie des ouvrages qui marquent les esprits par leur originalité et leur performance.

## Résumé

Le pont de Normandie (en couverture) a été mis en service le 20 janvier 1995, et reste le meilleur exemple de cette technique par son architecture, le record de franchissement qu'il a établi et l'engouement qu'il a suscité. De nombreux ponts à haubans battent actuellement de nouveaux records de franchissement à travers le monde : ce numéro en apporte le témoignage.

## Sommaire

- A 43 Viaduc Saint-André : Solution béton pour ouvrage d'art "majeur"
  MONACO Port de la Condamine : La Méditerranée apprivoisée par l'homme
  TECHNOLOGIES BETON PAGES : Bétons et architecture souterraine
  SEINE Usine d'épuration PAGES : Palette de couleurs et de parements
  POLOGIE Trois ponts PAGES : La Pologne lance trois ponts vers l'avenir
  PONTS À HAUBANS PAGES : Plus beaux, plus longs

Auteur

## 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 04/11/2025 © ConstructionModerne