Novembre 2016

Que ce soit pour des raisons sociales, environnementales, économiques, la rénovation occupe une part croissante dans la construction de la ville qui se renouvelle sur ellemême afin de répondre à un besoin de compacité incontournable.

## Résumé

La rénovation concerne des constructions de toutes sortes, dont la part la plus importante, quand elles ont été construites au cours des soixante-dix dernières années, est en béton. Aussi est-il naturel de considérer la rénovation, mais aussi l'extension ou encore la surélévation dans la logique de leur construction, c'est-à-dire en béton. Cette logique s'appuie sur un éventail important d'arguments qui vont de la maîtrise technique et de la culture béton largement partagée par les entreprises de gros œuvre française, à la mise sur le marché de matériaux et systèmes parfaitement adaptés à toutes les exigences techniques comme de faisabilité et d'organisation de chantier. Et ce, pour la rénovation simple et l'extension, mais aussi pour la surélévation, pratique de plus en plus répandue en milieu urbain contraint.

## Sommaire

- I. Interview de Philippe Pelletier
  Béton en rénovation : une solution éprouvée largement partagée
  Les atouts du béton en rénovation
  Extension en sous-oeuvre et latérale, indispensable ou optionnel, le béton toujours efficace
  Surélévation : un vecteur de compacité urbaine
  Surélévation en béton : le champ des possibles

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 03/12/2025 © infociments.fr