

Journée technique Bien prescrire les bétons - saison 2, le 11/01/2024 à Toulouse

Novembre 2023

TOULOUSE - La délégation Sud-Ouest de l'AFGC, CIMbéton et le SNBPE vous convient à leur prochaine manifestation consacrée aux nouveautés de la norme NF EN 206+A2/CN et à l'actualisation des recommandations de l'AFGC pour l'écoconception des bétons. La conférence sera assurée par les membres du groupe de travail de l'AFGC et se tiendra au Département Génie Electrique et informatique, salle 13, de l'INSA de Toulouse.

Les modifications normatives intervenues en novembre 2022 avec la publication de la norme NF EN 206+A2/CN et ses documents complémentaires (FD P 18-480, etc.) nécessitent une actualisation des recommandations.

Il s'agit en particulier :

- Des règles d'application de l'approche performante
- De l'utilisation des granulats recyclés
- De l'utilisation des ciments

Les recommandations de l'AFGC ont pour objectif de transmettre les bonnes pratiques et les éléments techniques nécessaires à la conception des bétons de qualité, adaptés aux besoins techniques et normatifs de l'ouvrage pour en assurer sa durabilité.

Elles couvrent les ouvrages ou parties d'ouvrages en béton armé, béton précontraint ou béton projeté réalisés en Béton Prêt à l'Emploi, sur chantier, ou à partir de produits préfabriqués en béton.

Elles sont destinées aux maîtres d'ouvrage, aux experts des bureaux d'ingénierie et aux maîtres d'œuvre en charge de la conception d'un projet d'ouvrage en béton. Elles visent à expliquer les choix fondamentaux relevant de la responsabilité de chaque acteur et faciliter la rédaction des marchés de travaux en mettant l'accent sur l'ensemble des éléments à fournir par le prescripteur. Elles explicitent la cohérence et les finalités des diverses normes et fascicules en vigueur et permettent de prendre en compte les dernières évolutions des bétons.



Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr

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

Article imprimé le 09/01/2026 © infociments.fr