

AFGC - Pour des ouvrages durables et décarbonés, la bonne prescription en 2026, Paris, le 10/02

Décembre 2025

SAVE THE DATE - Journée du 10 février au CNAM, à Paris.

Compte tenu des évolutions normatives attendues en 2025 (NF EN 206+A2/CN et ses textes accompagnants, du fascicule 65 du CCTG Travaux), les recommandations professionnelles de l'AFGC sont en cours de mise à jour. L'accent des journées organisées est mis sur les évolutions normatives en faveur de la décarbonation des bétons et des ouvrages. Attention : PLACES LIMITÉES !

La délégation Ile de France et Centre de l'AFGC vous convie à une journée technique dédiée aux évolutions majeures de la norme NF EN 206+A2/CN publiée le 11 décembre 2025 et à l'actualisation des recommandations pour l'écoconception des bétons.

Cette session mettra en lumière les nouvelles exigences normatives, notamment en matière de durabilité, de performance environnementale et de compatibilité avec les règles de conception de l'Eurocode 2.

Objectifs de la journée :

- Présenter les modifications récentes de la norme NF EN 206+A2/CN et leurs implications pratiques.
- Présenter les recommandations actualisées de l'AFGC pour une prescription efficace et durable des bétons.
- Aborder les enjeux de l'écoconception dans le contexte de la décarbonation du secteur de la construction.

La Journée détaillera les principes de ces évolutions pour faciliter l'utilisation du nouveau référentiel normatif par les prescripteurs. Elle permettra également d'illustrer les gains carbone potentiels.

Intervenants : président et experts de la commission AFNOR / P18B et de ses parties prenantes - Cerema, CERIB, Cimbéton, Ecocem, FNTP, SNBPE, UGE.



**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 24/02/2026 © infociments.fr