



L'Ecole Française du Béton dévoile sa nouvelle plateforme en ligne

Des ressources enrichies et des parcours adaptés aux étudiants, enseignants et professionnels pour partager la connaissance autour d'un matériau au carrefour de tous les grands enjeux de transition

www.ecole-beton.fr

L'Ecole Française du Béton, engagée pour le partage des connaissances et de l'innovation sur le béton, dévoile sa nouvelle plateforme www.ecole-beton.fr. Ressources pédagogiques, concours dédiés aux étudiants et aux chercheurs, informations techniques et réglementaires... la plateforme recense toutes les informations et actualités autour d'un matériaux au carrefour des grands enjeux de transition : climatique, environnementale, sociétale et technologique.

Jean Michel Torrenti, président du Conseil d'Administration de l'EFB : « Nous sommes déterminés à inspirer la prochaine génération des professionnels de la construction et à soutenir les acteurs du secteur, en cohérence avec les grands enjeux de décarbonation et de construction durable. Cette plateforme doit faciliter le partage de la connaissance, faire rayonner l'innovation et les bonnes pratiques autour de ce matériau. Enfin, parce que la construction est un secteur complexe et soumis à une réglementation ambitieuse et mouvante, nous restons la vigie référente sur les thèmes de la prévention des risques, la sécurité des ouvrages, la construction durable. »

Des parcours personnalisés pour les étudiants, les enseignants et les professionnels du bâtiment

Pour les enseignant(e)s, l'accès facilité aux **ressources pédagogiques adaptées à leur niveau d'enseignement (kits découvertes, fiches techniques, etc.)** et la possibilité de **demander à des conférenciers professionnels du béton de faire des interventions** gracieuses en milieu scolaire

Pour les étudiants, l'accès aux modules de formation, à la présentation des **métiers du béton**, des **concours et prix de l'Ecole Française du Béton destinés aux étudiants**,

Pour les professionnels, toutes les **informations techniques, réglementaires autour du béton** ; la présentation de **projets de recherche ou de sensibilisation pouvant faire l'objet de mécénat** ; un module pour **partager ses propres ressources professionnelles** ou encore un espace dédié pour **devenir conférencier**.



De nouvelles fonctionnalités pour favoriser les rencontres autour du béton

La nouvelle plateforme www.ecole-beton.fr se dote de nouveaux espaces et nouvelles fonctionnalités destinés à favoriser l'animation de la connaissance, le partage des découvertes, la valorisation de l'innovation autour du béton.

On retient par exemple la fonctionnalité « Proposer mes compétences » pour proposer d'intervenir comme conférencier expert en milieu scolaire ou de partager une ressource.

Une nouvelle plateforme pour réaffirmer l'ambition de l'EFB de faire rayonner l'innovation et les transitions autour du béton. Un engagement qui repose sur 3 piliers

1. Soutenir la formation et valoriser l'image des métiers de la construction

L'EFB est déterminée à inspirer la prochaine génération de professionnels du béton en mettant à disposition une multitude de ressources éducatives. Le nouveau site propose des informations détaillées sur les programmes de formation, les possibilités de carrière, et les témoignages inspirants de professionnels du secteur. Il vise également à sensibiliser les jeunes, leurs parents, ainsi que les conseillers en orientation et formation aux opportunités passionnantes que le domaine de la construction offre.

2. Diffuser la recherche et l'innovation dans la construction

L'EFB est au cœur de l'innovation dans le secteur du béton. Le site offre un accès simplifié aux dernières recherches, aux développements technologiques et aux meilleures pratiques de l'industrie. Les visiteurs peuvent explorer les projets de recherche en cours, les rapports techniques, et les événements liés à l'innovation. L'EFB s'engage à partager ces connaissances avec les professionnels de la construction dès qu'elles sont validées et prêtes à être mises en œuvre sur le terrain.

3. Expliquer la réglementation dans le domaine de la construction

La construction est un secteur complexe soumis à de nombreuses réglementations, en particulier au niveau européen. L'EFB simplifie la compréhension de ces réglementations en mettant à disposition des ressources claires et informatives sur le site web. Les sujets tels que la prévention des risques, la sécurité des ouvrages, la construction durable, et les économies d'énergie sont abordés en détail. L'EFB s'efforce de promouvoir les bonnes pratiques en matière de réglementation pour garantir la qualité et la sécurité des constructions en béton.

Pour en savoir plus : www.ecole-beton.fr

À propos de l'École Française du Béton

Crée en 1993, l'école française du béton est basée sur le concept de l'école sans murs. Club de réflexions et d'actions regroupant nombre des meilleurs experts de la construction qu'ils soient maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvres, architectes, enseignants, chercheurs, entrepreneurs, industriels du béton, contrôleurs ou journalistes, ses missions sont l'aide à la diffusion des produits de la recherche et l'innovation auprès de tous les acteurs de la construction en béton, ainsi que la contribution à l'information des jeunes sur les métiers de la construction.