

Bertrand Bedel, nouveau président de la Fédération de l'Industrie du Béton (FIB)



L'Assemblée Générale 2019 de la Fédération de l'industrie du Béton (FIB), qui s'est tenue le 21 juin à Paris à la Maison des Travaux Publics, sur le thème : « Innovation et résilience pour construire demain la ville intelligente », a été l'occasion d'élire Bertrand Bedel (62 ans) à sa présidence, pour une mandature de trois ans. Il succède à Philippe Gruat, président depuis 2015.

Après une formation bâtiment et génie civil, Bertrand Bedel a commencé sa carrière en qualité de conducteur de travaux chez Cipec puis créé sa propre entreprise générale de bâtiment. Après deux années au sein du groupe Point P, c'est en 1983 qu'il débute sa carrière dans l'industrie des produits en béton en rejoignant Premat Yonne, qui intégrera en 1989 le groupe Alkern. Pendant 36 ans, il a occupé plusieurs postes au sein du groupe Alkern, puis sa présidence jusqu'en avril 2019, date à laquelle il a rejoint son conseil de surveillance.

Parallèlement, Bertrand Bedel a présidé entre 2001 et 2007 FIB Nord Pas de Calais et Picardie, était Vice-Président de la FIB et fait actuellement partie du conseil d'administration du Centre d'Études et de Recherches de l'Industrie du Béton (Cerib).

Sa feuille de route pour les trois ans à venir s'inscrit dans la continuité des travaux initiés par Philippe Gruat, depuis 2015, autour :

- de la poursuite des rapprochements avec les acteurs de la Filière Béton et les organisations professionnelles de notre environnement,
- du programme de valorisation des produits et systèmes de l'Industrie du Béton : Les Smart Systèmes en Béton.

En effet, la nouvelle voie de production responsable, impulsée par les mutations environnementales et boostée par le potentiel énorme des nouvelles technologies numériques, sera ainsi toujours au cœur de la mobilisation de la FIB, qui poursuivra ses actions pour faire valoir, dans ce cadre, auprès des donneurs d'ordre et des collectivités territoriales publiques, les atouts indéniables de la préfabrication béton et sa dynamique d'innovation en termes d'éco-conception, de recyclage, de gestion des déchets et de circuits courts, pour :

- réduire les émissions de CO₂ liés à la fabrication des produits et à leur impact environnemental ;
- utiliser davantage de matières premières secondaires (dont les granulats recyclés),
- diminuer les déchets générés au niveau des usines et les nuisances sur les chantiers, optimisant ainsi les conditions de travail et de sécurité ;

- insérer l'éco-conception au centre de l'innovation, notamment par l'intégration du BIM et des outils numériques, parfaitement adaptés à la préfabrication en béton en milieu urbain, pour contribuer à l'allongement de la durée de vie des ouvrages, rationaliser les étapes de construction, et ainsi réduire les coûts et les délais ;
- démontrer, mesurer et communiquer via des bâtiments démonstrateurs, comme en témoignent le projet de construction en béton recyclé, lauréat de l'AMI « Permis d'innover » et le démonstrateur Le Onze*, immeuble résidentiel actuellement en construction à Chartres, qui met concrètement en œuvre la démarche d'économie circulaire et de circuit court à l'échelle d'un territoire, en incorporant des granulats de béton recyclés issus de la déconstruction de la métropole.

* Visite presse programmée le 10 juillet.

La Fédération de l'Industrie du Béton (FIB) concourt en France à la promotion des intérêts des industriels fabricants de produits en béton et assure la représentation de ce secteur industriel auprès des pouvoirs publics, des collectivités locales et de l'environnement professionnel. Elle représente 100 % d'entreprises françaises TPE, PME et PMI, un maillage territorial d'industriels très dense, des entreprises industrielles locales créatrices de richesse et d'emplois locaux directs non délocalisables. www.fib.org

L'industrie du Béton représente en France

- **505** entreprises
- **771** sites de production
- Un CA de **2,4** milliards d'€ départ usine, hors taxes et hors transport, dont :
 - **67,4 %** à destination du bâtiment
 - **32,6 %** à destination des travaux publics et du génie civil
- Un volume de **19** millions de tonnes de produits en béton
- **17 320** salariés
- **Le 1^{er}** employeur des industries de la branche carrières et matériaux de construction.

Service de presse : Patricia Desmerger - Campagne

06 07 47 34 77 - 01 42 02 45 44 - patricia.desmerger@orange.fr

@patdesmerger - f : campagne-presse - in : fr.linkedin.com/in/patdesmerger