



Matinale du 12 octobre à Bordeaux organisée par le Cerib Point sur l'évolution réglementaire, environnementale et thermique dans la construction

Le Centre d'Études et de Recherches de l'Industrie du Béton (Cerib) organise, en collaboration avec les industriels régionaux, un cycle de matinées pour aller à la rencontre des acteurs de la construction dans toutes les régions françaises, et leur offrir un cadre de réflexion et d'innovation. La matinale du 12 octobre 2017 organisée à la Cité du Vin à Bordeaux avait pour thème l'évolution réglementaire, environnementale et thermique.



Face à la mutation environnementale et sanitaire, technologique et numérique que vit le secteur de la construction et à la nécessité impérieuse de construire en milieu urbain les bâtiments et infrastructures de demain, la rencontre a été l'occasion de faire le point sur le paysage réglementaire français dans le secteur et son évolution.

Alors que la Réglementation Thermique (RT) 2012, entrée en vigueur depuis 2013, imposait uniquement des performances thermiques pour les bâtiments, la future évolution réglementaire **environnementale programmée à l'horizon 2020, pour construire des bâtiments à énergie positive**, prendra également en compte la **notion de confort, de sécurité et de bien être des occupants, en intégrant, les performances acoustiques, la qualité de l'air intérieur et la performance environnementale globale des bâtiments (ressources, déchets, air, eau, énergie grise...).**

Destinée à tous les acteurs régionaux de la construction : architectes, économistes, thermiciens, promoteurs, entrepreneurs, constructeurs de maisons individuelles..., elle **recevait comme invités témoins quatre experts du sujet pour débattre des enjeux et exigences du cadre réglementaire pour toutes les parties prenantes de la construction :**

- **Alexandre VASQUEZ, Synergie Sud, bureau d'étude thermique, filiale de Bastide & Bondoux**, pour présenter un retour d'expérience sur la RT2012 après 4 années d'application et évoquer la future évolution réglementaire.
- **Wilfried PILLARD, directeur technique, EGF.BTP (Entreprises Générales de France)**, pour évoquer l'implication actuelle et future pour les entreprises de construction dans ces évolutions réglementaires et l'enjeu majeur qu'elles représentent.
- **Pierre CARA, agence d'architecture HOBO** pour présenter des retours d'expérience de réalisations vertueuses sur les plans énergétiques et environnementaux dans la région : Zéphir, siège de la MAAF à Niort, résidence étudiante Aziyadé à La Rochelle...
- **Santiago RODRIGUEZ, spécialiste BIM, Cerib**, pour démontrer comment les diverses solutions industrialisées en béton, Smart Systèmes en Béton*, permettent, entre autres, de répondre parfaitement aux différentes performances (thermique, sismique, tests à l'air...) et concilient qualité environnementale et innovation.

* **Les Smart Systèmes en Béton** incarnent le nouveau programme de valorisation de l'Industrie du Béton et de l'intelligence embarquée dans chacun de ses systèmes, en termes d'économie des territoires, de préservation des ressources, d'optimisation des conceptions et de rationalisation de la production.

Le Centre d'Études et de Recherches de l'Industrie du Béton (CERIB) est un Centre Technique Industriel, reconnu d'utilité publique et institué en 1967 conjointement par le ministre chargé de l'Industrie et par le ministre chargé de l'Économie et des Finances, à la demande de la Fédération de l'Industrie du Béton (FIB). Avec près de 170 collaborateurs et un haut niveau d'expertise, ses équipements d'essais des produits et matériaux du BTP se déploient sur 15 000 m² de laboratoires. Le Centre exerce son activité entre essais et évaluations, études et recherches, normalisation et certification, appui technique et transfert de connaissances, et dispose d'un centre de formation. Opérateur de recherche du ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, ses travaux de R&D éligibles peuvent bénéficier du Crédit d'Impôt Recherche. www.cerib.com

SERVICE DE PRESSE : Patricia Desmerger / Campagne
01 42 02 45 44 - 06 07 47 34 77 patricia.desmerger@orange.fr
[@patdesmerger](https://www.instagram.com/patdesmerger) - **f** : campagne-presse - **in** : fr.linkedin.com/in/patdesmerger

Le Centre d'Études et de Recherches de l'Industrie du Béton (CERIB) est un Centre Technique Industriel, reconnu d'utilité publique et institué en 1967 conjointement par le ministre chargé de l'Industrie et par le ministre chargé de l'Économie et des Finances, à la demande de la Fédération de l'Industrie du Béton (FIB). Avec près de 170 collaborateurs et un haut niveau d'expertise, ses équipements d'essais des produits et matériaux du BTP se déploient sur 15 000 m² de laboratoires. Le Centre exerce son activité entre essais et évaluations, études et recherches, normalisation et certification, appui technique et transfert de connaissances, et dispose d'un centre de formation. Opérateur de recherche du ministère de l'Éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, ses travaux de R&D éligibles peuvent bénéficier du Crédit d'Impôt Recherche. www.cerib.com

SERVICE DE PRESSE : Patricia Desmerger : 01 42 02 45 44 - 06 07 47 34 77 patricia.desmerger@orange.fr