

CHANGEMENT CLIMATIQUE ADAPTONS NOS PRATIQUES

Appel à contributions

Le Congrès National du Bâtiment Durable

Le Congrès National Bâtiment Durable (CNBD) est un événement biannuel devenu au fil des ans un rendez-vous incontournable. Il rassemble plus de 3000 professionnels des filières du bâtiment et de l'aménagement engagés dans la transition écologique.

Dans un contexte de transformation accélérée face aux défis du changement climatique, la manière dont nous concevons, rénovons et construisons nos bâtiments doit impérativement évoluer. Pour cela, le CD2E, en accord avec le Réseau Bâtiment Durable et l'ADEME Nationale, inscrit la 11e édition, qui se déroulera les 4 et 5 septembre 2025 à Lille Grand Palais, dans cette réflexion essentielle : **"Repenser les pratiques de rénovation et de construction durable des bâtiments pour s'adapter au changement climatique"**

POURQUOI UN APPEL A CONTRIBUTIONS ?

Le Congrès vise à offrir une diversité de points de vue, d'intervenants et de solutions illustrant des pratiques exemplaires en matière de construction, de rénovation et d'aménagement du territoire. *En parallèle, un salon de 5 000 m² accueillera des exposants, des pitches et des conférences.*

Pour concevoir un programme de Congrès en phase avec les enjeux actuels et mettre en lumière les dernières avancées, les innovations et des informations exclusives, le CD2E lance cet appel à contribution. Il invite les acteurs à partager des projets, des solutions innovantes, des retours d'expérience (REX), des initiatives en cours ou achevées, des stratégies de mise en œuvre, des politiques publiques, ainsi que des initiatives locales apportant des réponses concrètes aux défis que le secteur du bâtiment doit relever face au changement climatique.

QUI PEUT CONTRIBUER ?

Tous acteurs ayant des projets exemplaires à valoriser

COMMENT CONTRIBUER ?

Du 3 février au 31 mars 2025 en répondant via le questionnaire en ligne. Ci-dessous les éléments qu'il faudra compléter.

LA SÉLECTION

La sélection des contributions sera réalisée au fil de l'eau par les organisateurs.

Étant donné le nombre limité de créneaux d'intervention, les organisateurs sélectionneront les contributions en tenant compte de leur pertinence et de leur cohérence avec l'ensemble du programme. Le Congrès s'attache à offrir une diversité de points de vue, d'intervenants et de solutions. Si votre intervention n'est pas retenue, cela ne remet pas en question sa qualité ou sa pertinence, mais signifie simplement qu'elle n'a pas pu être intégrée au programme cette année.



Voici les questions auxquelles vous êtes invité-es à répondre pour cet appel à contributions.

Les propositions doivent être transmises sur le questionnaire en ligne disponible en scannant le QR Code ou en suivant ce lien.

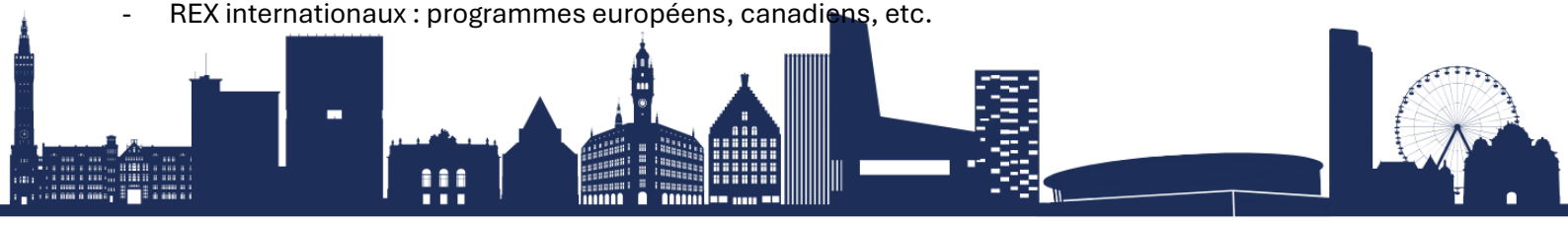
1. Votre identité

Structure (menu déroulant)	
Personne en charge du dépôt de la contribution (Prénom NOM)	
Adresse mail	
N° de téléphone professionnel	

2. Rattachement aux thématiques proposées (case à cocher)

Nous avons identifié une quinzaine de thématique pour le Congrès. Merci de cocher la ou les thématiques pour lesquelles votre contribution permet de donner un éclairage ou d'apporter une plus-value.

- Agir autour de l'existant : Îlots de chaleurs/ fraîcheur, confort d'été, rénovation performante, ACV, coût global
- Assurantiel : Finance durable, assurabilité, obligations vertes, fonds d'adaptation, résilience
- CAP 2030 : Économie circulaire, évaluation, matériaux, test HQE Performance, énergie, carbone, eau, biodiversité, QEI
- Changement de culture des habitants et des élus : démarches participatives, co-conception, concertation, facilitation
- Low tech : frugalité, bioclimatisme, passif, résilience, sobriété, atténuation, appropriation collective, pérennité,
- Confort et santé : Résilience des bâtiments, santé des usagers, protection contre la chaleur, conception, solutions matériaux biosourcés, végétalisation, déphasage thermique
- Emploi & formation : outil, sensibilisation, expérimentation, formats d'apprentissage, modularité, adaptabilité des parcours, attractivité des métiers
- ENR : Autoconsommation collective, résilience énergétique, Territoires durables, chaleur, décarbonation innovation, indépendance énergétique
- IA et numérique : BIM, CIM, Lean Manufacturing, hors-site, préfabriqué, maintenance prédictive, innovation, jumeau numérique, réalité augmentée,
- Bâtiments face aux aléas climatiques : cadre de vie, aménagement durable, solutions fondées sur la nature, urbanisme résilient, sobriété foncière,
- Réduction, Réemploi, Recyclage : collaboration interdisciplinaire, Économie circulaire, Gestion des eaux pluviales, matériaux, ressources, Innovation
- Biosourcés et géosourcés : filières locales, sourçage, systèmes constructifs, formation, cadre normatif, commande, décarbonation
- Urbanisme circulaire : changement d'usage, investissement, réglementation, intensification des usages, nouveaux modèles d'occupation, sobriété, transformation, évolutivité, optimisation
- Hors-Site,
- Biomimétisme
- REX internationaux : programmes européens, canadiens, etc.





3. Votre contribution

Il vous sera demandé de détailler

- Le titre de votre intervention
- De rédiger une accroche (max.100 mots)
- D'associer des mots-clés qui précisent les thématiques abordées (cf exemple ci-dessus)
- L'intervenant (avec une biographie d'une centaine de mots)

Merci pour votre contribution !

