

## CONGRÈS BATIR POUR LE CLIMAT

L'événement dédié aux professionnels de la construction qui veulent agir pour bâtir décarboné

01/12/2022 - PARIS

### Pourquoi participer à cet événement

- L'événement incontournable de la filière construction pour atteindre la neutralité carbone d'ici 2050
- Mise en perspective des enjeux sur la construction de demain autour de trois grands parcours : Décarbonez ! Recyclez ! Renovez !
- Valorisez votre image en vous associant à cet événement d'envergure nationale !
- Inscrivez-vous sur <https://www.batirpourleclimat.com/>

### Accueil des participants

## CONFÉRENCE PLÉNIÈRE - Pour une filière bâtiment bas carbone à l'horizon 2025 : défis et opportunités

- Intégrer les impacts de la RE2020 dans le neuf
- La montée en puissance des exigences : conséquences et enjeux pour les différentes typologies de bâtiment. La filière est-elle prête ? Les avancées et innovations concrètes
- Appréhender les enjeux de la rénovation bas carbone
- Etat des lieux de la rénovation aujourd'hui, cadre réglementaire et normatif et labels
- Comment rénover bas carbone : freins et leviers
- Quelles approches en fonction des typologies : logements / tertiaire / ERP et patrimoine

## ATELIERS - DÉCRYPTAGE RÉGLEMENTAIRE

### La RE2020 un an après : conséquences, changements, coûts...

### La REP : à un mois de son entrée en vigueur, quelles opportunités pour le recyclage ?

- Les points essentiels contenus dans les nouveaux dispositifs et cahiers des charges, les échéances dès 2023.
- La progressivité de la montée en puissance : une évolution contraignante de l'obligation déjà existante d'organisation de la reprise des déchets par les distributeurs. Cela s'inscrit dans une logique environnementale louable, comprise mais surdimensionnée.
- La nécessité de prendre en compte des contraintes opérationnelles (organisation physique et humaine, sécurité sur site..) et financières (contexte inflationniste, investissements, foncier...) des acteurs concernés.

### Les exigences de la rénovation globale

### Pause et networking

## ATELIERS - POINTS DE VUE

## LE POINT DE VUE DE L'ARCHITECTE - RE2020, quelles perspectives pour 2024 ?

- Analyse des bâtiments et calculs RE2020 : sur quels leviers jouer et à quelles échéances ?
  - Le BIM comme outil précieux de référencement de la donnée
  - Perspectives et limites : allez encore plus loin dans les objectifs de la RE2020
- 

## LE POINT DE VUE DU NÉGOCIANT

---

### LE POINT DE VUE DU BAILLEUR SOCIAL - Quels moyens pour financer et mettre en place la rénovation globale ?

- Performance énergétique
  - Valorisation des certificats d'économie d'énergie
  - Matériaux biosourcés
- 

### ATELIER D'EXPERT / RETEX

#### Poids carbone et évolution des systèmes d'isolation dans le résidentiel à l'horizon 2030 de la RE2020 : simulations et conclusions

- Anticiper l'augmentation relative du poids carbone de l'isolation dans la construction
  - Optimiser le choix des systèmes d'isolation en fonction des besoins constructifs
  - Adopter une approche pragmatique pour piloter l'évolution des techniques et des matériaux d'isolation
- 

#### Une solution globale pour le tri, la collecte et la traçabilité des déchets de chantier en vue de leur recyclage

- Rappel de la réglementation et de ses obligations pour les constructeurs
  - La solution : un procédé éco-responsable simple et facile à mettre en œuvre pour une gestion durable des déchets de chantier
  - Les avantages concrets pour les acteurs de la filière, notamment en termes d'organisation, de coût, d'image et de RSE.
- 

#### Quels risques et responsabilités pour le CMiste dans le cadre d'une rénovation globale de maison individuelle ?

---

### ATELIER D'EXPERT / RETEX

#### L'isolation thermique par l'extérieur, le meilleur allié de la décarbonation

- Comment la filière isolation répond au défi bas carbone dans la rénovation énergétique
  - Les atouts de l'ITE dans cette décarbonation :
  - Chantier propre et rapide, sans perturbations à l'intérieur des logements, sans perte de surfaces de plancher
  - Pré industrialisation possible pour traiter un grand nombre de logements
  - Adaptée aux enjeux techniques et réglementaires
  - Présentation de la démarche de circularité MYRAL
  - Illustration d'un cas concret
- 

#### Solutions de collecte en négoce

- Intervention de Valdelia

---

## Logements collectifs

---

### ATELIER D'EXPERT / RETEX

Intervention de Loxam

---

## Déchets et digital

---

## Bâtiments publics

---

## KEYNOTE MINISTRE

Expo - Lunch - Networking

---

## CONFÉRENCE PLÉNIÈRE - L'économie circulaire au cœur de la construction et de la rénovation : réemploi et recyclage

- Comment trier et valoriser les déchets des chantiers ? Contraintes techniques et organisationnelles, filières de collecte et de valorisation ...
  - Favoriser le réemploi à l'échelle d'un chantier ou entre plusieurs chantiers
- 

### ATELIERS - DÉCRYPTAGE RÉGLEMENTAIRE

## La RE2020 tertiaire et bâtiments publics

---

### Le diagnostic déchet : quels impacts concrets pour les acteurs de la filière

- L'actualité législative et réglementaire sur le sujet
  - La jurisprudence : point d'étape et perspectives
  - Le point de vue des professionnels
- 

## Le décret tertiaire

Pause et networking

---

### ATELIERS - POINTS DE VUE

## LE POINT DE VUE DU BUREAU D'ÉTUDE - Quelle application de la RE2020 et de ses échéances futures ?

- La RE2020 comme philosophie d'une nouvelle manière de construire
  - Démarche bas carbone : le rôle nouveau de chaque acteur de la chaîne de construction
  - Cas d'applications concrètes de bâtiments équivalents à la réglementation requise en 2025 et en 2028
  - Démarche low carbon : le rôle nouveau de chaque acteur de la chaîne de construction
- 

## LE POINT DE VUE DE L'ASSUREUR - Quelle assurabilité dans le cadre du réemploi ?

---

## LE POINT DE VUE DES CERTIFICATEURS - Quelles stratégies pour un bâtiment plus performant ?

---

- Prise en compte de toutes les étapes de vie du bâtiment : conception, utilisation, maintenance...
  - Les limites du décret tertiaire
  - Les certifications HQE Bâtiment et HQE Bâtiment Durable
- 

## **ATELIER D'EXPERT / RETEX**

### **Logements collectifs ou bureaux : solutions pour la construction bois**

---

#### **Simplifier le réemploi**

---

#### **Rénovation de bureau**

---

## **ATELIER D'EXPERT / RETEX**

### **Maisons individuelles**

---

#### **Terre crue**

---

#### **Numérique et BIM**

---

#### **Pause et networking**

---

## **CONFÉRENCE PLÉNIÈRE - Comment renforcer l'attractivité des métiers du bâtiment ?**

---

### **Avec la présence exceptionnelle de**

Professionnel(s) du secteur

---

### **Qui participe à cet événement**

■ .