



1^{er} OCTOBRE
2019
Espace Verso
PARIS

Face aux dérèglements climatiques, le bâtiment (ré)agit et s'adapte : Prêts à bâtir pour le climat ?

Un événement organisé par



En partenariat avec



Avec le soutien de



Programme, informations et inscription : events.lemoniteur.fr

Informations et inscription : Elvire ROULET • elvire.roulet@infopro-digital.com • 01 77 92 93 36

Avant-propos

Madame, Monsieur,

A l'heure de l'urgence climatique, le secteur du bâtiment doit apprendre à construire et rénover de manière responsable afin de réduire son impact sur les dérèglements climatiques.

Après 12 éditions des Rencontres de la Performance Environnementale (RPE), Le Moniteur s'empare du sujet et vous présente le congrès B02 : Bâtir pour le climat.

Venez profiter de retours d'expérience des pionniers du sujet et des témoignages exclusifs des décideurs du secteur de la construction et des territoires.

Au plaisir de vous y accueillir,

Mathilde Illaret Calvin
Directrice de programme

LE MONITEUR

DES TRAVAUX PUBLICS ET DU BÂTIMENT

Journée animée par Fabien Renou, rédacteur en chef du Moniteur et Jérémy Bellanger, rédacteur en chef adjoint du Moniteur

Nouveauté 2019

**Le lendemain du congrès B02,
rendez-vous sur le terrain pour découvrir
un projet emblématique !**

Plus d'infos à suivre sur notre site :
events.lemoniteur.fr

Vous êtes concernés

Promotion immobilière, Logement social, Collectivités, Architecture, Bureaux d'étude, Industrie, Construction, Efficacité énergétique.

AVEC LES INTERVENTIONS EXCEPTIONNELLES DE :



Emmanuelle WARGON
*Secrétaire d'État auprès du Ministre
d'État, **MINISTRE DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE***
(sous réserve de disponibilité)



Emmanuel ACCHIARDI
*Sous-directeur de la qualité et du développement
durable dans la construction*
DGALN/DHUP/QC



Stephen BARRETT
Partner
ROGERS STIRK HARBOUR & PARTNERS



Virginie BLOYET
Directrice marketing et commercial
SUEZ



Marie-Dominique BOGO
Directrice BatiRIM & experte économie circulaire
SUEZ



Philippe BOUSSEMARY
Président
MUR MANTEAU



Marc CAMPESI
Dirigeant, fondateur
DIAGONALE CONCEPT, EOSPACE



Emmanuelle COSSE
Présidente
COALLIA HABITAT
Ancienne Ministre du logement et de l'habitat durable



Guillaume COUTEY
Maire
VILLE DE MALAUNAY



Walter DELAGE
Responsable développement durable
PRIMAGAZ



Mélanie DREVET
Paysagiste
GRAND HUIT



Vincent FRISTOT
*Maire-adjoint chargé de l'urbanisme, du logement, de
l'habitation et de la transition énergétique*
VILLE DE GRENOBLE



Virginie GAUTIER
Associée, responsable développement et communication
KARIBATI



Hélène GENIN
Députée générale
ASSOCIATION BBKA



Jean JOUZEL
Climatologue et glaciologue
Ancien Vice-président du GIEC - Prix Nobel de la paix 2007



Éric LAGANDRÉ
*Responsable maîtrise de l'énergie et lutte
contre la précarité énergétique*
ANAH



Mathilde LOUÉRAT
Ingénieure recherche et expertise
CSTB



Sébastien METAYER
Directeur du développement durable du patrimoine
HABITAT 76



Philippe PELLETIER
Président
PLAN BÂTIMENT DURABLE



Marie-Christine PRÉMARTIN
Directrice exécutive de l'expertise et des programmes
ADEME



Michel REYNAUD
Architecte DPLG, urbaniste et paysagiste
LABORATOIRE D'ÉCOLOGIE URBAINE RÉUNION



Patrick RUBIN
Fondateur
CANAL ARCHITECTURE



Clara SIMAY
Architecte
GRAND HUIT



Anne SPEICHER
Architecte - managing partner
BAUMSCHLAGER EBERLE ARCHITEKTEN

BO₂ - Bâtir pour le climat - #CongrèsBO₂



9h00

Allocution d'ouverture Le bâtiment face au climat



Jean JOUZEL
Climatologue et glaciologue
Ancien Vice-président du GIEC - Prix Nobel de la paix 2007

9h20

La RE2020 : ambitions et réalité

- Quel bilan pour l'expérimentation E+C-
- RE2020 : vers un report de l'entrée en vigueur de la future réglementation ?



Emmanuel ACCHIARDI
Sous-directeur de la qualité et du développement durable dans la construction
DGALN/DHUP/QC

9h50

Le Grand Débat des Matériaux - Quelles solutions pour un bâtiment décarboné

- Chantier, exploitation, déconstruction : quelles actions concrètes ?
- Quel avenir pour le béton face aux matériaux bio-sourcés ?

10h40

Pause & temps de networking

Parcours 1 - Neuf/tertiaire - Repenser la construction de vos opérations

11h05

Green Office Enjoy, une conception novatrice au service de la neutralité carbone

- Les ambitions des architectes pour la performance énergétique
- Un bâtiment à 3 impératifs : la conception bioclimatique, la production d'énergies renouvelables pour compenser les consommations, et la garantie des charges d'exploitation de l'immeuble

BAUMSCHLAGER EBERLE ARCHITEKTEN

11h35

La ferme du rail : un modèle d'économie circulaire pour « réinventer Paris »

- Comment coupler responsabilité architecturale et sociétale ?
- Quand l'architecture se mêle d'agriculture au cœur de la ville

GRAND HUIT

Parcours 2 - Rénovation/Habitat - Dépasser la rénovation énergétique de l'habitat

11h05

Rénovation énergétique de l'habitat : quelle efficacité pour quel rapport coûts/bénéfices ?

- Témoignage et succès d'une politique territoriale de rénovation qualitative de l'ANAH
- Coordination des habitants et des professionnels du bâtiment : les synergies à mettre en place pour réussir

ANAH

11h35

Quel emploi du bio-sourcé dans la rénovation de l'habitat ?

- Les matériaux bio-sourcés, LA réponse à l'exigence de la performance environnementale ?
- Maîtriser les spécificités des matériaux innovants dans la rénovation

KARIBATI

12h05

Retour d'expérience d'un bâtiment tertiaire neuf

12h05

Retour d'expérience d'une rénovation d'habitat

12h30

Déjeuner & temps de networking

Parcours 1 - Neuf/Habitat - Construire des logements responsables et confortables

14h15

Le rôle-clé de l'énergie dans la performance de l'habitat

- Quelles perspectives pour le renouvelable dans la transition énergétique du bâtiment ?
- Retour d'expérience de logements alimentés au gaz renouvelable
- Les clés pour combiner source d'énergie verte, performance et confort des habitants

PRIMAGAZ & CSTB

Parcours 2 - Rénovation/tertiaire - L'urgence de limiter l'impact climatique

14h15

KTR, opération de rénovation emblématique à énergie positive

- Démarche bas-carbone, connectivité, qualité d'usage : un projet aux multiples facettes
- Biodiversité et gestion de l'eau : des innovations pour la préservation des ressources

DIAGONALE CONCEPT

14h45

Les clés pour penser réversible et anticiper l'évolution des usages

- Qu'attendons-nous pour construire réversible ?
- Quels enjeux, quels coûts et bénéfices environnementaux

CANAL ARCHITECTURE

14h45

Quand la technologie verdit la déconstruction

- Comment valoriser les ressources issues de la déconstruction et leur réemploi
- Retour sur l'économie circulaire issue d'une déconstruction de bureaux

SUEZ

15h15

Résidence Alizari : un concentré d'innovations alliant performance environnementale et qualité de vie

- L'énergie renouvelable au service du lien social
- Une résidence sociale E3C2 labellisée Passiv'Haus pour une qualité de vie d'exception

VILLE DE MALAUNAY & HABITAT 76

15h15

La Réunion, territoire d'expérimentation pour l'adaptation au climat

- Les clés pour élargir la réflexion environnementale à l'échelle du territoire
- Comment envisager une approche globale de réduction de l'impact climatique des bâtiments ?

LABORATOIRE D'ÉCOLOGIE URBAINE RÉUNION

15h45

Le Grand Débat de l'Énergie - Positifs ou passifs : quelles priorités pour les bâtiments ?

- De la conception à l'exploitation : les clés pour une gestion optimale des consommations
- Réduction de l'impact climatique : l'isolation au cœur des enjeux
- Comment réussir le déploiement des bâtiments à énergie positive ?
- Comment résoudre le double défi de la simplicité et l'efficacité ?

16h40

Clôture - Des bâtiments verts dans une ville verte : quel futur pour nos territoires ?



**COALLIA
HABITAT**



**VILLE DE
GRENOBLE**



**PLAN
BÂTIMENT
DURABLE**



ADEME

Nos partenaires



Fondé en 1938, Primagaz est un acteur historique français de la distribution de propane et de butane. Chaque jour, Primagaz achemine le gaz propane, butane, GNC et GNL, là où ses clients en ont besoin, dans les 27 000 communes non desservies par le gaz naturel. Primagaz accélère son implication dans la transition énergétique des territoires en simplifiant l'accès de tous à des solutions énergétiques nouvelle génération telles que le GNV et le biopropane. En 2018, Primagaz a introduit en exclusivité en France le biopropane auprès de ses clients particuliers et professionnels et a lancé conjointement Primagaz Next, sa nouvelle trajectoire d'entreprise responsable permettant de rendre accessibles des nouvelles solutions contribuant au bien vivre de toutes les générations. Engagé dans les territoires depuis plus de 80 ans, son ambition est de faciliter l'engagement de chacun dans la transition énergétique pour les 80 années à venir.

www.primagaz.fr



SUEZ est un leader mondial de la gestion durable des ressources. Les villes et les industries sont confrontées à l'urbanisation, à la pression démographique et aux défis du changement climatique. SUEZ les accompagne au travers de solutions de gestion de l'eau et des déchets adaptées et intelligentes, garantissant la croissance durable des villes et des industries, améliorant leur performance économique et environnementale ainsi que leur image de marque, tout en veillant au respect de réglementations exigeantes. Grâce à son expertise et à sa stratégie globale, SUEZ propose des solutions des artisans, PME, TPE aux grands groupes du BTP tout au long du cycle de vie des projets de construction et de déconstruction, de la préparation du chantier jusqu'à la phase de reconversion de sites urbains et industriels.

L'offre de SUEZ est personnalisée, accessible rapidement et adaptable pour garantir la conformité réglementaire, la maîtrise des nuisances, la dépollution des sols et matériaux et la valorisation des déchets tout en assurant leur traçabilité ainsi que la sécurité sur chaque chantier. En mettant à disposition des solutions combinant haute performance environnementale et sociale, compétitivité, et innovation, SUEZ est un partenaire de confiance pour tous les projets BTP qui souhaitent s'inscrire dans l'économie circulaire et le développement durable.

www.suez.fr

Nos soutiens



La mission de l'Agence Parisienne du Climat est de créer des interactions entre l'offre et la demande pour massifier la rénovation énergétique des copropriétés en appui du dispositif Eco-Rénovons de la Ville de Paris. Depuis sa création, l'APC a su regrouper parmi ses adhérents un réseau d'acteur institutionnels (pouvoirs publics, fédérations) et privés représentatifs des différents métiers impliqués dans la rénovation. En tant que tiers de confiance, guichet unique de la rénovation énergétique en copropriétés, l'APC propose à ces professionnels un lieu et un cadre de travail neutre, où chacun s'engage dans une démarche partenariale avec un objectif commun : contribuer à la massification de la rénovation énergétique.

www.apc-paris.com



La prise en compte des émissions carbone était le chaînon manquant de l'effort environnemental accompli jusqu'à présent par les acteurs du bâtiment et de l'immobilier. Si on veut agir sur le climat, il faut agir sur le carbone. C'est de ce constat qu'est née L'Association pour le Développement du Bâtiment Bas Carbone (BBCA) qui rassemble les principaux intervenants de l'acte de construire : architectes de renom, promoteurs immobiliers, constructeurs et bureaux d'étude. L'association BBCA a mis au point le premier référentiel de mesure de l'empreinte carbone du bâtiment qui permet la délivrance du label BBCA entré en vigueur en mars 2016 pour le logement collectif et les bureaux. Les 3 certificateurs du label BBCA sont CERTIVEA pour les bureaux, CERQUAL et PROMOTELEC SERVICES pour le logement collectif. Le label BBCA atteste de l'exemplarité d'un bâtiment en matière d'empreinte carbone. Il valorise toutes les démarches bas carbone à la construction (mixité intelligente des matériaux, sobriété de la conception...) et à l'exploitation (énergie faiblement carbonées, ENR...). Il prend également en compte les bénéfices du stockage carbone des matériaux bio-sourcés ainsi que les efforts accomplis en terme d'économie circulaire. En novembre 2016, BBCA intègre le comité de pilotage de la future réglementation environnementale du bâtiment.

www.batimentbas carbone.org



Lancé en janvier 2009 par les pouvoirs publics, le Plan Bâtiment Durable, présidé par l'avocat Philippe Pelletier, fédère un large réseau d'acteurs du bâtiment et de l'immobilier autour d'une mission commune : favoriser l'atteinte des objectifs d'efficacité

Le Plan Bâtiment Durable assure la concertation permanente au sein de la filière et témoigne de la mobilisation continue des acteurs au plan national comme régional. Il est ainsi force de proposition auprès des pouvoirs publics.

www.planbatimentdurable.fr



Informations pratiques

ESPACE VERSO

52 Rue de la Victoire
75009 Paris

METRO : Lignes 12, 7, 9, 8
RER : Ligne E
BUS : Lignes 26, 32, 42, 43

PARKING :
Indigo 48 Boulevard Haussmann
Interparking 12-14 Rue Chauchat

Inscriptions

Rendez-vous sur
events.lemoniteur.fr

TARIF RÉDUIT SECTEUR PUBLIC / ARCHITECTES

295 € HT / 354 € TTC

TARIF GÉNÉRAL

440 € HT / 528 € TTC

TARIF PRESTATAIRES DE SERVICES / CONSEILS

665 € HT / 798 € TTC

Inscrivez-vous à plusieurs et
bénéficiez de tarifs réduits

Consultez nos conditions générales de vente en ligne sur :
<https://evenements.infopro-digital.com/lemoniteur/cgv-evenements>

NOS PROCHAINS ÉVÉNEMENTS



Journée Commande Publique

8 octobre 2019 - Paris



Trophées PROMOTELEC Du bâtiment responsable

20 novembre 2019 - Paris



Trophées Equerre d'Argent

37^{ème} édition
25 novembre 2019 - Paris



Trophée Trajectoires BTP

4 décembre 2019 - Paris

NOS PROCHAINES FORMATIONS À PARIS

MP40

CONTRAT DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE (CPE)

Mode d'emploi, enjeux et spécificités

7-8 octobre 2019 - Paris

EN16

RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE DES BÂTIMENTS

Audits, diagnostics et préconisations

7-8 octobre 2019 - Paris

EN17

CONCEVOIR ET RÉALISER UN BÂTIMENT BEPOS

Du bâtiment passif au bâtiment à énergie positive

8-9 octobre 2019 - Paris

