

Paris, le 25 juillet 2022

INVITATION PRESSE

Batimat 2022 : « STRATÉGIE NEUTRALITÉ CARBONE DANS L'IMMOBILIER ET LE BÂTIMENT À TRAVERS LE MONDE À HORIZON 2050 »

**2^e volet du cycle de conférences internationales organisées par
l'École des Ponts ParisTech avec 30 experts issus des 5 continents**



Après le succès du premier volet en avril 2022, l'École des Ponts ParisTech organise le 2^e volet de son cycle de conférences internationales sur la « Stratégie Neutralité Carbone dans l'Immobilier et le Bâtiment à travers le Monde à l'horizon 2050 ». Il est organisé à l'initiative du [Mastère Spécialisé® « Immobilier et Bâtiment Durables \(IBD\), Transitions Carbone et Numérique »](#) en partenariat avec BATIMAT, Construction 21 et Alliance HQE-GBC. Cette nouvelle édition prend de l'ampleur et sera organisée dans le cadre du salon professionnel international de la construction BATIMAT qui se déroulera du 3 au 6 octobre à la Porte de Versailles. Les conférences seront accessibles gratuitement sur inscription en présentiel ou à distance.

Un croisement des compétences

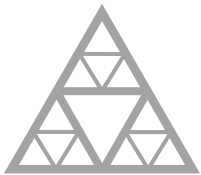
Les conférences rassembleront les points de vue de plus de 30 intervenants de haut niveau issus de 10 pays qui représenteront tous les continents. Il s'agit d'un espace de dialogue et d'échanges unique rassemblant entreprises, associations, architectes...

Chaque journée de la semaine sera dédiée à un thème différent :

- lundi 3 octobre : « Architecture décarbonée et solidaire »
- mardi 4 octobre : « Politique environnementale »
- mercredi 5 octobre : « Démonstrateurs et solutions bas carbone »
- jeudi 6 octobre : « Industrie de la construction »

Parmi les intervenants présents :

- Sophie Mougard, Directrice de l'École des Ponts ParisTech



École des Ponts

ParisTech



- Dominique Naert, Directeur du Mastère Spécialisé® « Immobilier et Bâtiment Durables (IBD), Transitions Carbone et Numérique » à l'École des Ponts ParisTech
 - Magali Reghezza, Géographe, Directrice du Centre de formation sur l'environnement et la société de l'ENS, membre du Haut Conseil pour le Climat
 - Anne-Lise Deloron, Directrice du marché Rénovation Énergétique, Directrice adjointe de l'UA Efficacité Énergétique. La Poste Groupe France
 - Thierry Rieser, BET Enertech membre de l'association NégaWatt
 - Marjolaine Meynier-Millefert, Présidente Alliance HQE-GBC, Députée de l'Isère Assemblée Nationale
 - Cristina Gamboa, Présidente World Green Building Council
 - Anne Speicher, Managing Partner at Baumschlager Eberle Architekten
 - Thierry Fournier, Saint Gobain, Directeur Général Europe du Sud, Moyen-Orient / Afrique et France
- [Pour en savoir plus sur les intervenants, cliquez ici>>](#)

Certaines conférences se dérouleront en anglais.

Un enjeu planétaire

L'objectif et l'intérêt de ce nouveau cycle de conférences international est de dresser un panorama global du sujet et de poser des perspectives d'évolution :

- **À l'échelle des pays et des ONG** : comprendre les enjeux environnementaux spécifiques aux pays et identifier les axes stratégiques de développement, analyser le cadre réglementaire en vigueur, identifier les leviers économiques et juridiques (aides, subventions, plan de relance, etc.) pour accélérer la mise en œuvre.
- **À l'échelle des projets** : évaluer des solutions alliant notamment durabilité sur l'ensemble du cycle de vie de l'ouvrage, performance environnementale, accessibilité et coût, comparer des méthodes d'évaluation et de suivi de la performance, donner des retours d'initiative à fort impact.

Informations pratiques :

Conférences accessibles en présentiel au salon BATIMAT ou en visio sur Zoom

Inscriptions obligatoires par e-mail : smasson@madamemonsieur.agency

Contacts presse :

Agence Madamemonsieur Communication(s) :

Stéphanie Masson : 06 84 65 17 34

smasson@madamemonsieur.agency

École des Ponts ParisTech :

Karima Chelbi : 01 64 15 34 17

karima.chelbi@enpc.fr

À PROPOS DE L'ÉCOLE DES PONTS PARISTECH :

L'École des Ponts ParisTech, grande école d'ingénieurs française créée en 1747, forme les futurs cadres dirigeants qui auront à relever les défis de la société durable du 21^e siècle.

Au-delà du génie civil et de l'aménagement du territoire, qui ont fait historiquement son prestige, l'École développe formations et recherche d'excellence liées aux enjeux de la transition écologique et de la responsabilité sociale.

Les 14 chaires d'enseignement et de recherche de l'École y sont entièrement consacrées, associant objets scientifique et technique, réalité économique et acceptabilité sociétale. L'École des Ponts ParisTech est membre fondateur de la ComUE Paris Est Sup, de PSE-École d'Économie de Paris et de ParisTech et est partenaire d'IP Paris (Institut Polytechnique de Paris), notamment au travers de Energy4Climate. Elle est également certifiée ISO 9001 : 2008.

POUR SUIVRE L'ACTUALITÉ DE L'ÉCOLE

 www.ecoledesponts.fr

 École des Ponts ParisTech

