

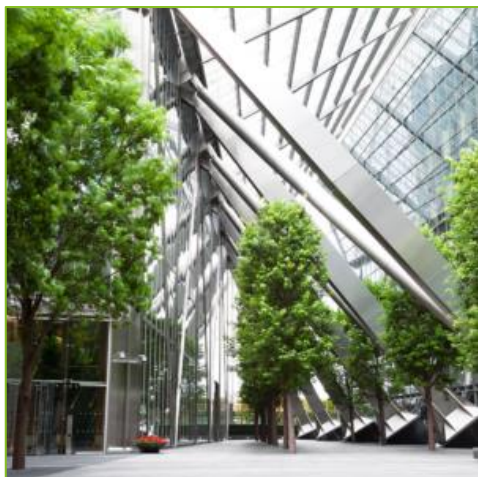


## BUILD AND CONNECT 2020 : LE RENDEZ-VOUS INCONTOURNABLE DE L'INNOVATION DANS LE BÂTIMENT

Véritable lieu d'échanges et de rencontres destiné à l'ensemble des acteurs de la construction durable, le colloque international Build & Connect se tient les 25 et 26 novembre 2020 pour sa 4<sup>ème</sup> édition, dans un format 100 % digital pour la toute première fois. Ce nouveau format permettant de garantir la sécurité de l'ensemble des acteurs : intervenants, organisateurs et participants, tout en leur proposant un programme riche. Autour de retours d'expériences, de conférences inspirantes, de tables rondes... les participants au colloque pourront partager les bonnes pratiques innovantes pour faire évoluer la construction durable et élargir leur réseau de partenaires professionnels, notamment lors des échanges BtoB virtuels des 25 et 26 novembre. Le 25 novembre étant consacré aux pitch des start-up, aux tables rondes et avis d'experts avec notamment les interventions de **Yann Arthus BERTRAND** (GoodPlanet) et **Bertrand PICCARD** (Solar Impulse) et aux retours d'expériences qui présentent des cas concrets.

Tout ceci dans un objectif commun de reprise d'activité, fondée sur des principes écologiques et durables, en plus de solutions innovantes. L'ensemble des partenaires internationaux du Build & Connect 2020 rendent possible un programme complet, animé par des experts confirmés et inspirants, garantissant un événement en phase avec les enjeux stratégiques contemporains pour relever les défis climatiques et énergétiques de la construction de demain.

Je clique



Face aux enjeux environnementaux, il est temps de concevoir et de rénover nos bâtiments en conciliant sobriété environnementale et activité économique.

Co-organisé par le pôle de compétitivité *Fibres-Énergie* et l'*Université de Strasbourg*, cette journée est l'occasion d'échanger sur les tendances les plus prometteuses et de partager autour de meilleures technologies et pratiques, pour s'enrichir de l'expérience des pionniers d'une grande région au

cœur de l'Europe entre France, Allemagne, Benelux et Suisse, les co-organisateur étant basés à Strasbourg.

800 professionnels du bâtiment et de l'immobilier, maîtres d'ouvrage, institutionnels, chercheurs et investisseurs sont attendus pour cette nouvelle édition. **Trouver des solutions concrètes, rencontrer les dernières innovations technologiques, la capitalisation d'un savoir-faire européen, faire du bâtiment durable un enjeu majeur de la transition énergétique**, tels sont les objectifs du colloque Build and Connect et de ses organisateurs.

Face à la crise actuelle, ce colloque vise à échanger et à s'inspirer pour mieux agir et partager les bonnes pratiques et innovations qui permettront de bâtir la ville de demain et de proposer un cadre de vie en adéquation avec nos nouvelles aspirations. Car dans un monde en pleines mutations, il est certain que nous n'occuperons pas les territoires de la même façon qu'aujourd'hui dans les prochaines décennies. Build and Connect est ainsi un moyen de :

- Faire se rencontrer les décideurs de toute la chaîne de valeur pour relancer l'innovation
- Se retrouver et élargir son réseau de partenaires professionnels
- Agir autour d'un thème porteur : la transition écologique dans le bâtiment
- L'opportunité pour que la reprise soit une reprise verte

## LE COLLOQUE EN CHIFFRES

800 participants attendus

12 mécènes

120 intervenants et start-up

7 soutiens institutionnels

250 rendez-vous d'affaires

10 sessions thématique

2 organismes organisateurs

## UN PROGRAMME COMPLET ET INSPIRANT

Horaires	Salle 1 – parcours 1	Salle 2 – parcours 2	Salle 3 – parcours 3
08h45 – 10h30	<b>Table ronde : Les Innovations</b> dans le bâtiment, le quartier, la ville du Futur		
10h30 – 11h40	<b>Table ronde : Démolir</b> pour reconstruire ou rénover ?	<b>Table ronde : Le Smart Building et le Smart Grid</b>	<b>Table ronde : Financer la ville du futur</b> , les nouveaux modèles économiques
11h45 – 12h10	<b>REX : Démolir</b> pour reconstruire ou rénover ?	<b>REX : Le Smart Building et le Smart Grid</b>	<b>REX : Financer la ville du Futur</b> , les nouveaux modèles économiques
12h15 – 12h45	<b>Restitution</b> du travail prospectif du CSTB et de l'ADEME		
12h50 – 13h20	Initiatives pour <b>accélérer le bâtiment durable</b> en région		
13h30 – 14h40	<b>Table ronde : Réemploi, réutilisation, recyclage</b> , le bâtiment banque de matériaux pour (re)construire	<b>Table ronde : Le numérique</b> transforme les chantiers	<b>Table ronde : Construire les bâtiments de demain</b> : des nouvelles techniques et pratiques à accélérer
14h40 – 15h30	<b>REX : Réemploi, réutilisation, recyclage</b> , le bâtiment banque de matériaux pour (re)construire	<b>REX : Le numérique</b> transforme les chantiers	<b>REX : Construire les bâtiments de demain</b> : des nouvelles techniques et pratiques à accélérer
15h30 – 16h40	<b>Table ronde : Construire autrement, l'apport des matériaux et systèmes constructifs, la préfabrication</b> pour diminuer l'impact environnemental	<b>Table ronde : Gestion Patrimoniale</b> , exploitation et I.A.	<b>Table ronde : Résilience du Bâti</b> : Comment construire et reconstruire en tenant compte de l'augmentation des risques naturels
16h40 – 17h20	<b>REX : Construire autrement, l'apport des matériaux et systèmes constructifs, la préfabrication</b> pour diminuer l'impact environnemental	<b>REX : Gestion Patrimoniale</b> , exploitation et I.A	<b>REX : Résilience du Bâti</b> : Comment construire et reconstruire en tenant compte de l'augmentation des risques naturels
17h20 – 18h40	<b>Keynote speech</b> de Yann Arthus Bertrand		

Je clique



Un événement organisé par



Mécènes Premium



Mécène Platinum



Mécènes Gold



Avec le soutien de



Contacts presse : MFL Communication

Manuella ARNOLD : [manuella@mflcommunication.com](mailto:manuella@mflcommunication.com) / 06.79.12.89.28

Jade PICARDAT-LOUST : [jade@mflcommunication.com](mailto:jade@mflcommunication.com) / 01.64.22.86.26