

FORUM BÂTIMENT

LUNDI 4 NOV.	MARDI 5 NOV.	MERCREDI 6 NOV.	JEUDI 7 NOV.	VENDREDI 8 NOV.
<p>11h00>11h45 Le Grand Paris Express Un projet pour le XXI^e siècle <i>Par Jean-François Stoll, Société du Grand Paris</i></p> <p>12h00>12h45 Le BIM, comprendre les nouvelles compétences, recruter, former et accompagner la transformation des métiers. <i>Par Sylvain Wietrniak, ACTH</i></p> <p>13h00>13h45 L'audit Energétique Maisons Individuelles – contexte et perspectives <i>Par Qualibat</i></p> <p>14h00>17h00 Les enjeux de la neutralité carbone et l'expérimentation E+C- <i>Par Nicolas Doré, Adjoint au chef du Service Bâtiment ou Marc Schoeffer, Expert Réglementation, ADEME</i></p> <p>Objet et objectifs d'une étude ACV <i>Par Laurent Mazie, Chargé d'affaires, Bureau d'études TRIBU ENERGIE</i></p> <p>Le dispositif de qualification OPQIBI pour favoriser la qualité les études ACV <i>Par Stéphane Mouchot, Directeur général de l'OPQIBI</i></p> <p>Retours d'expériences sur l'expérimentation E+C- <i>Bilan quantitatif et qualitatif, par Nicolas Doré, Adjoint au chef du Service Bâtiment ou Marc Schoeffer, Expert Réglementation, ADEME</i></p> <p><i>Témoignages de maîtres d'ouvrage : Gaëlle Madec (Chargée de missions Développement Durable et Innovation, GROUPE VALOPHIS), Maxime Brard (Dirigeant de la société ECOLOcost), Louis Bourru (Chef de projet en Qualité Environnementale des Bâtiments, CEREMA) et Anaïg Lebeau (Chargée d'opérations, Pôle Constructions et extensions de lycées publics, Région des Pays de la Loire)</i></p> <p>Au-delà de l'expérimentation E+C- : le Label BBCA <i>Par Hélène Genin, Déléguée générale de l'Association BBCA</i></p> <p>Point sur la future Réglementation Environnementale 2020 <i>Par Emmanuel Acchiardi, Sous-directeur de la qualité et du développement durable dans la construction, DHUP, Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire</i></p> <p>Démarche des acteurs du béton dans le cadre de la future Réglementation Environnementale 2020 <i>Par Alain Birault, CIMBETON</i></p>	<p>9h00>9h45 « Construction industrialisée, la filière française peut-elle tenir le défi de la compétitivité ? » <i>Animé par Robin Rivaton de Real Estech</i></p> <p><i>Avec la participation de Jacques Bouillot (Eiffage Construction), Christophe Coughnaud (Coughnaud Construction) et Guillaume Hannoun (moonarchitectures)</i></p> <p>10h00 >13h00 Colloque Bois, matériau d'avenir ? <ul style="list-style-type: none"> • Le bois au service des Jeux Olympiques et Paralympiques 2024 <i>Georges Henri Florentin, président de France Bois 2024, Paul Emmanuel Huet, directeur exécutif PEFC et France Antoine du Souich, directeur de la stratégie et de l'innovation Solidiendo</i> • Reconstruction de Notre-Dame de Paris, savoir-faire et ressource locale <i>Philippe Gourmain, expert forestier, ingénieur agronome, Marie Amélie Tek, architecte du patrimoine et Benoit Dulion, dirigeant Dulion Charpente</i> • Le bois de France, matériau bio-sourcé au service de l'économie circulaire <i>Tifenn Guennec, ingénierie études environnement FCBA, Paul Emmanuel Huet, directeur exécutif PEFC France et Caroline Berwick, déléguée générale adjointe FNB</i> • Construction bois, un marché en croissance : les chiffres <i>Eric Toppan, adjoint au directeur général Fransylva (forêt privée française) et Loïc de Saint Quentin, secrétaire général de l'Afcobois (syndicat français de la construction bois)</i> • La forêt et le bois face au changement climatique <i>André Richter, directeur des programmes FCBA, Eric Sevrin, directeur CRPF Ile de France et Nicolas Douzain, délégué général FNB</i> </p> <p>13h00 >13h45 Etanchéité REBOTEC - Nanotechnologie et innovation en matière d'étanchéité Atelier exposant REBOTEC <i>Animé par Márcio de Oliveira</i></p> <p>14h00>14h45 Atelier exposant Bim&Co</p> <p>15h00>16h45 La transition énergétique des bâtiments en France et en Allemagne : retour d'expérience <i>En partenariat avec l'Office franco-allemand pour la transition énergétique (OFATE)</i></p> <p><i>Avec la participation d'Antoine Chapon, Directeur adjoint OFATE, Bénédicte Winter, Jean-Marc Gremmel, Arnulf Dinkel et Pierre-Antoine Duffrene</i></p>	<p>9h00>9h45 La transformation numérique des entreprises, l'exemple de l'intégration du BIM <i>Par Sylvain Wietrniak, ACTH</i></p> <p>10h00>13h00 Colloque « Pour un Big Bang de la rénovation énergétique » Comment combiner transition énergétique et numérique <i>Animé par Alain Kergoat, SBA</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bâtiment connecté et communicant : les professionnels s'engagent <i>Avec la participation d'Olivier Gresle (Engie), Julien Vandewalle (Sergic), Nicolas Debemey (Les Résidences), Benjamin Ficquet, Icade</i> • Conditions pour un déploiement des solutions à grande échelle <i>Avec la participation de Philippe Pelletier (Plan Bâtiment Durable), Yves Laffoucrière (Plan BIM 2022), Julien Hans (CSTB), Philippe Rifaux (FFIE), Guy Lacroix (Serce), Marine Carrat (Action Logement), Sébastien Meunier (GIMELEC), Cédric Borel (IFPEB)</i> • Pour un monitoring de la performance des bâtiments <i>Avec la participation de Sébastien Delport (Greenflex), Christelle Aroule (Scheider Electric), Christian Rozier (Urban Practices), Smart Eco Renovation et Thierry Chambon (CEO Energisme)</i> • Retours d'expérience <i>Avec la participation d'Isabelle Portier (Immobilier 3F), Jean-Luc Delseray (Vertuoz), François-Xavier Jeuland (FFD)</i> • Perspectives <i>Avec la participation de Nicolas Regnier, (SBA), Philippe Durand (Veritas) et Emmanuel François (SBA)</i> <p>13h00>13h45 BOSCH, engagé dans une démarche éco-responsable Atelier exposant BOSCH <i>Animé par Nicolas Legros, Directeur général BOSCH Professionals</i></p> <p>14h00>14h45 Conception et optimisation des installations électriques dans un processus BIM Atelier exposant Bim&Co <i>Avec Jérôme Mullie et Farid Lehad, Responsables Produit Calcul</i></p> <p>15h00>15h45 Table ronde Habitat, handicap et discrimination <i>Sandra Pottier, Fondation Garches. Avec Isabelle Laroche (I Logé You), Jean-Luc Brulard (I Logé You), Marc Emmanuel, Yann Jehanno (Laforêt France), Frédéric Théret (Fondation de France), Vincent Chauveau (Notaires),</i></p> <p>16h00>16h45 Flexibilité énergétique du Bâtiment/GOFLEX <i>Par Thierry Djahel, GIMELEC</i></p>	<p>9h00>9h45 Innover pour réduire les nuisances du chantier <i>Animé par Vincent Pavanello de Real Estech</i></p> <p>10h00>11h30 Colloque Construction biosourcée : maîtriser le coût global de ses opérations <i>En partenariat avec Karabati</i></p> <p><i>Avec la participation de Claude Lefrançois, Artisan, co-créateur de Build Green et Guillaume Lillaz Responsable développement, groupe CBS-Lifteam</i></p> <p>11h30>13h45 Colloque Économie circulaire <i>En partenariat avec le CINOV et Construction21</i></p> <p><i>Avec Alexia Robin (Construction21), Emmanuel Gloumneau (CINOV), Kathleen Boquet (Greenflex), Alain Krass (Cavac), Michel Soria (Rockwool), Olivier Guillouet (Icade), Matthieu Labardin (De-So Architecture), Jean-Claude Escrivà (Sofrinnov), Jean-Luc Reinero (CINOV)</i></p> <p>14h00>14h45 Le BIM au ministère des Armées : de l'expérimentation à la réalisation « Déploiement des premiers outils au sein du réseau SID » <i>Par Emmanuel Jardel, Ingénieur en chef militaire d'infrastructure (IC2MI) et Thibaut DELVAL, CSTB</i></p> <p>15h00>17h00 BEPOS : rôle de la production photovoltaïque et du stockage <i>Avec la participation de Richard Loyen, Enerplan et Franc Raffali, Sys ENR</i></p>	<p>10h00>15h00 Recrutement, Formation et Compétences : une matinée d'interventions sur les initiatives pour faire face aux besoins de formation et de recrutement de la filière</p> <p>10h00>10h45 : Le recrutement et l'emploi dans le cadre du Grand Paris <i>Avec la participation d'Etienne Donisa et Jean-François Stoll, Société du Grand Paris</i></p> <p>11h00>11h45 : Service d'Infrastructure de la Défense (SID)</p> <p>14h00 >14h45 : Ingénieries et innovations pédagogiques en alternance <i>Avec la participation de Stéphane Belluca, responsable du pôle Conseil formation du CCCA-BTP, et Pascal Miché, conseiller formation au CCCA-BTP</i></p>