

écobat 2014 révèle le contenu d'une 11^{ème} édition encore plus riche et novatrice !

Du 19 au 21 mars 2014, la 11^{ème} édition d'écobat, rendez-vous professionnel de la filière du bâtiment et de la ville durables, s'installe Hall 5.1 de la Porte de Versailles pour faire découvrir à un public spécialiste un panel de solutions, prospective et connaissances autour de la filière du bâtiment !

Le programme 2014 met à profit la montée en puissance de ce salon pour offrir une nouvelle fois une prestation d'exception. En gardant le meilleur de son contenu (stands, parcours, workshops et ateliers ouverts à tous), le salon écobat enrichit cette année sa zone d'exposition de deux nouveaux secteurs : la Maison passive et le Village innovation.

En complément des conférences, des animations exclusives rythmeront les sessions de réflexion thématiques, avec notamment des démonstrations inédites des Meilleurs Ouvriers de France et un parcours concocté en partenariat avec EEB (Efficience Energétique du Bâtiment) de CARDONNEL Ingénierie. Enfin, haut lieu de rassemblement des branches R&D des industries et du monde universitaire de la recherche et de l'enseignement, le célèbre Congrès Sciences et Techniques se renforce autour de quatre pôles de prospective apportant des réponses au thème suivant : « Innovations produits et process au service de la performance des projets du bâtiment durable ».



doc. écobat

Programme de conférences doublé, surface d'exposition étendue, animations inédites : écobat 2014 signe une fois encore sa montée en puissance !

Preuve de son dynamisme en 2014, écobat se renouvelle et rassemble toujours plus d'acteurs du bâtiment, académiques et industriels, autour d'événements savamment organisés. Véritable interface de rencontres et d'échanges, écobat génère une synergie intellectuelle pour aborder et anticiper les évolutions majeures du secteur et travailler de concert pour des bâtiments sains, performants et innovants, toujours respectueux de l'environnement.

Quelques chiffres...

écobat représente un carrefour vecteur d'affaires où les professionnels viennent exposer leurs innovations, trouver des réponses concrètes à leurs problématiques terrain et saisir des opportunités. Avec, pour cette année 2014, le constat de deux fois plus d'inscrits qu'en 2013 avant le 16 janvier, écobat monte encore en puissance et mise sur la présence de

150 exposants, 300 congressistes

et **10.000 visiteurs** pour cette nouvelle édition !

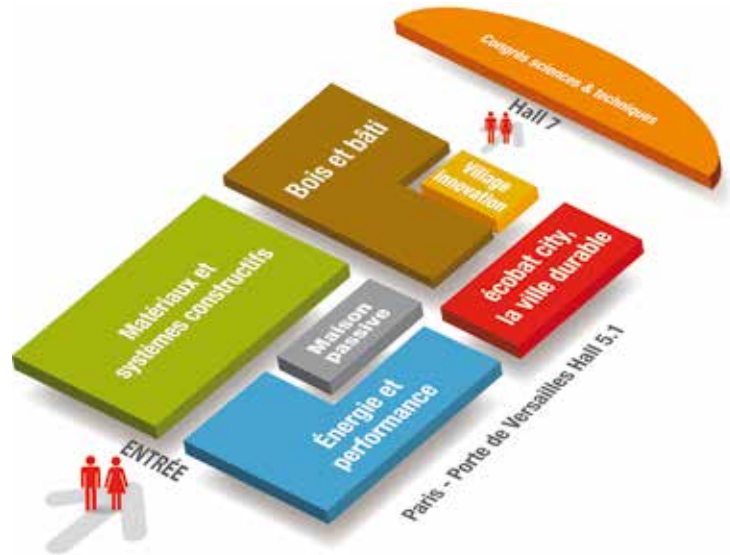
Coup de projecteur sur cette manifestation professionnelle qui ne manquera pas d'attirer l'ensemble de la filière du bâtiment...



En 2014, écobat enrichit son espace d'exposition avec un découpage en six zones correspondant aux problématiques stratégiques du bâtiment de demain :

- **Matériaux et systèmes constructifs**, un secteur toujours aussi dynamique et offrant une belle exhaustivité de l'offre traditionnelle, biosourcée et des solutions novatrices,
- **Energie et performance**, avec un fort accent sur l'émergence de solutions énergétiques de niche, promises à un bel avenir,
- **Bois et bâti**, rassemblant les solutions constructives et isolantes autorisées par ce matériau naturellement performant,
- **Écobat city la ville durable**, qui revient cette année pour donner la part belle aux projets engagés dans une démarche de transformation et d'aménagement durable des territoires,
- **Village Maison passive**, avec la présence de l'association Maison Passive et de ses adhérents, dont le but est de promouvoir un concept de construction très basse consommation basé sur l'utilisation de l'apport de chaleur « passive » du soleil, une isolation efficace et une grande étanchéité à l'air,
- et **Village innovation**, qui regroupera des industriels proposant des produits nouveaux sur le marché, en recherche de contacts commerciaux ou d'investisseurs.

Dans un souci d'exhaustivité et de complémentarité des secteurs ainsi représentés, le salon offre également un cycle de conférences avec, pour cette édition, deux programmes quotidiens développés en parallèle.



MERCREDI 19 MARS / 10 H - 18 H

Concevoir, construire et rénover avec le bois : enjeux 2014, labels et qualité de la performance (salle 1), en partenariat avec et animé par le CNDB, Les Editions des Halles et Woodsurfer.

- 10 h - 11 h Le Bois dans les objectifs de la transition énergétique
- 11 h 30 - 12 h Les solutions bois pour la réhabilitation, retours d'expériences
- 14 - 15 h Les clés de la réussite d'un projet de construction bois
- 15 h 30 - 16 h 30 La place du bois dans la rénovation thermique de l'habitat
- 17 h - 18 h Le bois et le cycle carbone

Les enjeux des plateformes collaboratives dans le bâtiment durable (salle 2), en partenariat avec Construction 21.

- 11 h 30 - 12 h 30 Présentation des Green Buildings Solutions Award
- 14 h - 15 h Animer des réseaux sociaux dans le bâtiment
- 15 h 30 - 16 h 30 Retours d'expériences de bâtiments rénovés : présentation du concours CUBE 2020

JEUDI 20 MARS / 10 H - 16 H 30

Performance énergétique dans le secteur de l'habitat résidentiel (salle 1), en partenariat avec CARDONNEL Ingénierie.

- 10 h - 12 h L'eau chaude sanitaire de A à Z, de la production à la génération, comment rendre l'installation vertueuse et économe en énergie
- 14 h 30 - 16 h 30 Réflexions sur la ventilation et la qualité de l'air dans le résidentiel

Écobat city : développement durable, bâtiment, flot et urbanisme (salle 2), en partenariat avec les Ecomaires.

- 10 h - 11 h Comment impulser la transition énergétique dans et depuis les territoires ?
- 11 h 30 - 12 h 30 Développement durable de la ville et de l'urbanisme (intervention pressentie de Taoufik Souami, LATTIS, Université de Marne La Vallée)
- 14 - 15 h Quelle dynamique des collectivités pour réussir le déploiement des projets durables ? (en partenariat avec Rabot-Dutilleul)
- 15 h 30 - 16 h 30 Les outils du développement pour la ville et le bâtiment

VENDREDI 21 MARS / 10 H - 16 H 30

Matériaux, standardisation, smart buildings : les enjeux de la rénovation dans le bâtiment (salle 1), en partenariat avec CARDONNEL Ingénierie.

- 10 h - 11 h La rénovation dans le bâtiment : un outil indispensable dans la transition énergétique
- 11 h 30 - 12 h 30 Le bâtiment intelligent dans la rénovation (intervention de Jean-Jacques Bergougnot, Président, Equilibre des Energies)
- 14 h - 15 h Pour un modèle économique de rénovation énergétique dans le bâtiment

Performance énergétique dans le secteur du bâtiment tertiaire (salle 2), en partenariat avec Le Plan Bâtiment Durable et le réseau Intercluster
Programme à venir



Les visiteurs professionnels profitent de ce RDV d'affaires pour rencontrer industriels, organismes professionnels et acteurs publics exposants pour repartir avec des réponses concrètes à leurs problématiques métier ou chantier.

Salon éco**bat** : des animations de qualité, reflets des évolutions du secteur

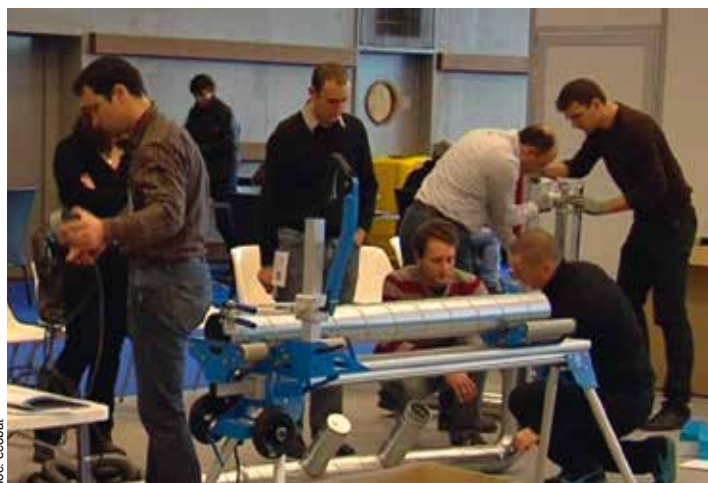
Le salon éco**bat** complète son large programme de conférences par des animations exclusives faisant de cette édition 2014 un grand cru, en totale cohérence avec les mutations du secteur. En réinventant son offre d'animations, éco**bat** 2014 accompagne l'actualité et les acteurs du secteur du bâtiment.

Orientation métier : les Meilleurs Ouvriers de France en action !



Pour la première fois sur un salon français du bâtiment, des Meilleurs Ouvriers de France présenteront l'excellence des métiers du bois, du thermique et du patrimoine architectural.

A travers des démonstrations, conférences et présentations de réalisations sur le stand du partenaire So'MOF, les professionnels du bâtiment pourront approcher ces experts qui allient innovation, excellence et technicité.



doc. éco**bat**

La performance énergétique au cœur des problématiques de construction et de rénovation : le parcours EEB



A l'occasion de cette édition 2014, CARDONNEL Ingénierie, l'organisateur de la Convention de l'Efficiéce Energétique du Bâtiment (EEB), s'est associé à éco**bat** dans le but de proposer aux professionnels du bâtiment une approche complète en matière de performance énergétique. Le réseau CARDONNEL Ingénierie se mobilise : sa présence parmi les stands et les conférences est renforcée par la création d'un parcours « EEB ». Les visiteurs découvriront ainsi l'ensemble des innovations présentées par les industriels partenaires du parcours.

Cette visite guidée ne cantonne pas la question énergétique au simple secteur de la production d'énergie mais vise plutôt à sensibiliser les acteurs du bâtiment à la transversalité de ce thème fondamental. Le bâtiment est pensé comme une entité au sein de laquelle chaque composante interagit.

◀ Inédit ! pour la première fois les MOF tiennent salon et proposent un espace de démonstrations et de découverte de leur savoir-faire.

doc. éco**bat**

Renforcé, le Congrès Sciences et Techniques s'impose comme un rendez-vous d'experts

Organisé en partenariat avec le CoDEM Picardie, le Congrès Sciences et Techniques demeure le temps fort du salon en prolongeant les débats issus du secteur Matériaux et Systèmes Constructifs.

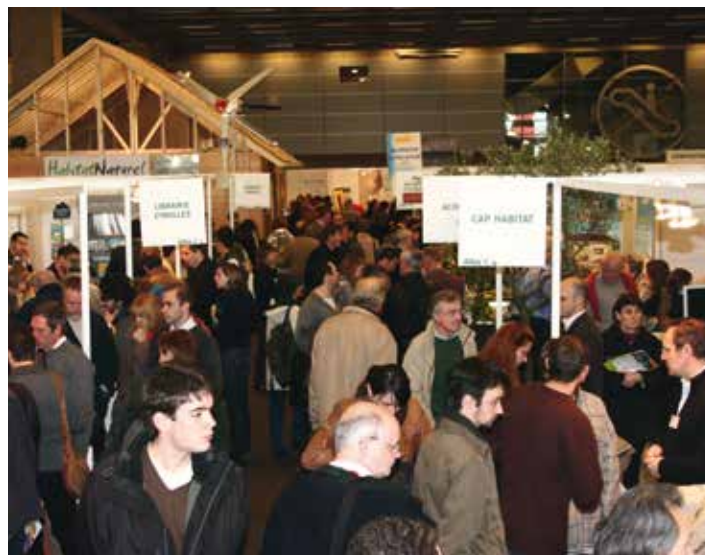
A l'occasion de sa troisième édition les 19 et 20 mars, quatre sessions articulées autour du thème « Innovations produits et process au service de la performance des projets » apporteront des éléments de réponse, des retours d'expériences et des pistes de réflexion :

- L'éco-conception : efficacité, coûts, analyse de cycle de vie, confort et santé
- Les solutions techniques innovantes : matériaux, systèmes et composants
- Mesures, commissioning, contrôle qualité, maintenance, qualité d'usage : les outils de la qualité
- BIM, interopérabilité, management de projet, technologies numériques et EDI : optimisation des procédés de construction et de rénovation.

Par ailleurs, plusieurs nouveautés viennent encore renforcer un Congrès déjà largement reconnu et plébiscité par les grands acteurs du bâtiment. Placé cette année dans le Hall 7 pour créer un cadre propice au traitement de ces thématiques pointues, des pauses plus étendues seront aménagées afin de permettre aux conférenciers et auditeurs de découvrir les innovations proposées par les nombreux exposants.

La montée en puissance du Congrès se traduit aussi par la mise en place d'un nouveau partenariat. En plus des nombreuses interventions d'experts programmées pour ces deux jours, une demi-journée sera dédiée à l'innovation process en association avec ESKAL EUREKA et animée par son directeur, Dominique Lefavre.

Enfin, preuve incontestable de la réussite de la synergie opérée par écoBAT, les intervenants prévus dans le cadre du Congrès sont composés de 50 % de profils académiques et de 50 % de profils industriels, ces derniers étant à la base des grandes innovations du secteur à travers leurs départements R&D. EcoBAT parvient avec succès à faire exister une communauté du bâtiment (chercheurs, industriels, architectes, constructeurs, maîtrise d'ouvrage, artisans, territoires, etc.) basée sur la prise en compte de l'environnement, de la performance et de la notion de durabilité.



Affluence record pour l'édition 2013... écoBAT 2014 voit encore plus grand et attend pas moins de 10.000 visiteurs cette année !

INFORMATIONS PRATIQUES :

19, 20 et 21 mars 2014-01-31 Hall 5.1 - Porte de Versailles
mercredi et jeudi de 9 h 30 à 19 heures
vendredi de 9h30 à 18 heures
Dernière rentrée ½ heure avant la fermeture

Indication GPS :

1, place de la Porte de Versailles – 75015 Paris

Métro : Porte de Versailles (ligne 12) - Station Porte de Versailles ligne 8, station Balard

Bus : 39 - 80

Tram : T2 - T3, station porte de Versailles RER : ligne C, station boulevard Victor Hugo

En voiture : Par le périphérique intérieur, sortie Porte de la Plaine ou Porte de Versailles Par le périphérique extérieur, sortie Porte de Sèvres ou Porte de Versailles. Parking C, située porte C, parking payant. Pensez à privilégier le covoiturage.

SNCF : Fichets de réduction (-20%)

Partenaires des conférences écoBAT 2014



CARDONNEL Ingénierie
le confort durable du bâtiment



Pour toute information complémentaire, s'adresser à :

écoBAT

SPAS Organisation - 160 bis rue de Paris - CS 90001 - 92645 Boulogne Billancourt Cedex - Tél. 01 45 56 09 09 - Fax : 01 44 18 99 00

www.salon-ecobat.com - contact@salon-ecobat.com

Contact presse



11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré
Tél. 05 46 50 15 15 - Fax 05 46 50 15 19
Courriel : agence.schilling@n-schilling.com
www.n-schilling.com

Visuels téléchargeables sur www.n-schilling.com ou sur demande

www.facebook.com/agenceschilling

[@AgenceSchilling](https://twitter.com/AgenceSchilling)