

# World Efficiency

## Solutions pour les ressources et le climat

Salon & Congrès, du 13 au 15 octobre 2015, à Paris Porte de Versailles

« Et si on faisait un grand pas pour la planète ? »

Le monde actuel connaît d'importantes mutations parmi lesquelles les ressources et le climat occupent les tout premiers rangs. La Conférence internationale Paris Climat 2015 s'annonce d'ailleurs comme un rendez-vous déterminant pour aboutir à un nouvel accord international décisif sur le climat. Dans ce contexte favorable au développement de nouveaux modèles économiques, et pour répondre aux professionnels désireux de présenter leurs solutions et savoir-faire exemplaires, les organisateurs de Pollutec créent, en substitut de l'édition parisienne de Pollutec, **WE, World Efficiency**, le 1er rendez-vous des acteurs économiques et politiques à la recherche de solutions pour répondre aux enjeux liés à la raréfaction des ressources et au changement climatique.

### **Un événement résolument fédérateur**

Au cœur de Paris, tous les deux ans, World Efficiency rassemblera les décideurs politiques, les acteurs économiques et les développeurs de solutions concrètes autour de la lutte contre la raréfaction des ressources et le changement climatique. Il présentera ainsi les solutions cleantech, ressources et bas carbone portées par les acteurs qui œuvrent à produire, bâtir, aménager, transporter ou encore gérer autrement, dans une optique de sobriété et de performance (production énergétique et manufacturière plus performante, smart city, nouveaux services et usages, mobilité bas carbone, nouvelles pratiques agricoles...).

### **Un format de rencontres inédit**

A la fois salon et congrès, World Efficiency (WE) regroupera les entreprises grandes ou petites, françaises et internationales ainsi que les acteurs de la recherche, de l'ingénierie et des territoires au sein d'une exposition d'envergure. Des partenaires de renom se regroupent déjà autour de cet événement dans une même volonté d'engagement : The Shift Project, France Cleantech, Federec, la Direction de la recherche et de l'innovation du Commissariat général au développement durable (MEDDE), Orée, Astee, Ademe, ICLEI, AFITE, Fédération des Industries Mécaniques, CLER, Association HQE, Ubifrance, Uniclimate, Fédération CINOVA, OPQIBI, PEXE, SFGP, Syntec-Ingénierie, CCI France, ATEE, AFHYPAC, Les Eco Maires, l'Association des Communes et Collectivités d'Outre-Mer.

Le congrès international World Efficiency réunira les décideurs et leaders d'opinion autour de thématiques liées à la ville bas carbone, la mobilité, l'industrie bas carbone, l'économie circulaire et les nouvelles matières premières. Parmi les événements annoncés, notons déjà celui du think tank *the Shift Project* sur les modalités pratiques de la décarbonation de l'économie européenne. Outre la présentation de solutions et financements, les intervenants reviendront sur le rôle des entreprises et l'horizon du temps à envisager.

Par ailleurs, pour la première fois, un **World Eco-innovation Summit** accueillera des représentants de pôles et clusters spécialisés « écotecnologies » du monde entier pour leur permettre d'échanger et de partager sur leurs recherches et travaux.

Enfin, les **premiers Trophées des Solutions Climat** seront remis sur WE. Organisés avec Orée, le C3D et *the Shift Project*, ces prix récompensent les solutions ou projets particulièrement novateurs en matière de transition et de performance énergétique. Déclinés en six catégories (aménager, produire, bâtir, nourrir, transporter, exploiter), ils s'adressent à la fois aux entreprises et aux collectivités territoriales.

### **La Galerie : exposition de solutions pendant la COP21**

Cette première édition de World Efficiency sera couplée à une exposition de solutions bas carbone, la **Galerie des Solutions**, qui se tiendra début décembre lors de la COP21 au Musée de l'Air et de l'Espace, au Bourget. Réservée en priorité aux exposants de WE, cette exposition de 10 000 m<sup>2</sup> réunira délégués onusiens, représentants des Etats, décideurs économiques, politiques, chercheurs et experts invités par les exposants et organisateurs.

[www.world-efficiency.com](http://www.world-efficiency.com)