

1^{er} avril 2008

LE SALON DES ENERGIES RENOUVELABLES 2008
19/21 juin 2008 - Parc des Expositions de Paris-Porte de Versailles
UN ATTRAIT CONFIRMÉ PAR LES PROFESSIONNELS

Pour sa 6^{ème} édition, et la seconde à Paris, **le Salon des Energies Renouvelables confirme une nouvelle fois son objectif** : être le rendez-vous de toutes les filières (solaire thermique, photovoltaïque, éolien, bois énergie, géothermie, biocarburant, biogaz, hydraulique, pile à combustible).

Le Salon des Energies Renouvelables accueillera, du 19 au 21 juin prochain, 200 exposants. **Objectif : présenter l'ensemble des solutions performantes et concrètes aux collectivités, prescripteurs, installateurs, producteurs... pour la production d'énergie propre et la réalisation de bâtiments durables.**

■ **UNE NOUVELLE ORGANISATION POUR UNE EFFICACITÉ OPTIMISÉE**

Pour faciliter la visite des nombreux professionnels concernés par les énergies renouvelables, le salon se réorganise cette année autour de trois grandes thématiques liées aux secteurs de :

- **La production d'énergie** : tous les équipements destinés à la production de masse seront présentés pour répondre à une demande croissante des collectivités, développeurs... qui souhaitent promouvoir les énergies renouvelables au niveau local, régional, voir national. Centrales photovoltaïques, centrales thermo-solaires, éoliennes, nouvelles technologies pour la production décentralisée... trouvent ainsi leur place sur le salon.
- **Les solutions énergies renouvelables destinées aux bâtiments** : de plus en plus développées, les offres de solutions en énergies renouvelables pour les bâtiments résidentiels et tertiaires (chauffe-eau et chauffage solaire, bois, pompe à chaleur, géothermie et photovoltaïque) seront rassemblées pour donner une vision d'ensemble aux visiteurs.
- **Les énergies renouvelables intégrées au bâtiment** : tuiles photovoltaïques, toits solaires, membranes d'étanchéité photovoltaïques... une pléiade de nouveaux matériaux développés dans un seul but : faire du bâtiment un producteur d'énergie.

■ DEUX NOUVEAUX ESPACES POUR APPROFONDIR LES CONNAISSANCES DES PROFESSIONNELS

Pour profiter de ce moment de rencontre, optimiser les échanges, enrichir ses compétences, le Salon des Energies Renouvelables 2008 crée pour la première fois deux espaces où les professionnels pourront découvrir des innovations, des nouvelles techniques et des solutions mises en œuvre.

- **L'espace Performance et Construction Durable**

Au-delà des solutions proposées par les exposants, cet espace permettra de découvrir les nouvelles techniques performantes, les matériaux et les solutions industrielles à travers plusieurs pôles :

- **La plate-forme éco-matériaux de la CAPEB** : sur 250 m², des démonstrations didactiques, des essais en temps réel et des expositions grandeur nature pour apprendre, évaluer et comparer les matériaux et les systèmes constructifs destinés à la construction de bâtiments moins consommateurs d'énergie et de ressources naturelles.
- **Un pôle matériaux** regroupé autour du partenaire Point.P, leader de la distribution de matériaux de construction, plusieurs industriels présenteront toutes les solutions proposées actuellement sur le marché.

- **L'espace Zéro CO₂**

L'évolution vers une économie à "faible émission de CO₂" recèle un formidable potentiel de changement économique et technologique. Ce pôle va fédérer des acteurs de premier plan de la recherche, de la finance et des nouveaux services liés aux gaz à effet de serre. Seront présentés les recherches en matière de captation et de stockage du CO₂, les mécanismes de compensation et de développement propre, les enjeux du marché du CO₂, un marché à l'échelle de la planète pour l'un des plus grands défis de notre siècle.

■ UNE SOURCE D'INFORMATIONS ET DE RENCONTRES INCOMPARABLE

Susciter l'intérêt des visiteurs, répondre à leur demande, les informer, telle est la mission du Salon des Energies Renouvelables. Pour favoriser cette communication avec les visiteurs, le salon crée :

- **L'ENR business Convention** : plate-forme de services et de contacts entre exposants et visiteurs, l'ENR Business Convention est un centre d'affaire pour créer des rencontres fructueuses autour des principaux thèmes du salon.
- **un programme de conférence unique** organisé avec des partenaires fidèles (CAPEB, Effinergie, Enerplan, Epia...) sera proposé tout au long du salon.

Plusieurs pavillons et délégations étrangères (Allemagne, Autriche, Chine et USA) viendront élargir l'offre exposant, confirmant le rôle charnière du Salon comme meilleure porte d'entrée sur le marché français.

FICHE PRATIQUE

- NOM :** **Salon des Énergies Renouvelables 2008**
- DATES :** Du jeudi 19 au samedi 21 juin 2008
- HORAIRES :** Professionnels : de 9 heures à 18 heures
Grand public : le samedi de 9 heures à 17 heures
- ACCÈS :** Professionnels : sur invitation
Grand public : samedi 21 juin 2008
- LIEU :** Paris Expo - Porte de Versailles
- PARTENAIRES :** l'Union Climatique de France (FFB), la Capeb, Enerplan, l'association Qualit'Enr, l'European Photovoltaic Industry Association (EPIA), le Réseau des Agences Régionales de l'Énergie et de l'Environnement (RARE), le Comité de Liaison Énergies Renouvelables (CLER).
- EXPOSANTS :** 200 exposants attendus
- PRODUITS :** **Énergies Renouvelables** : aéraulique/aérothermie, biocarburant, biogaz/biomasse, bois énergie, éolien, géothermie, hydraulique < 10 MW, pile à combustible, production et distribution d'énergie, recherche et développement, services et organismes, solaire photovoltaïque et solaire thermique.
Espace performance et construction durable : aménagement intérieur, aménagement, sécurité des personnes, couverture/toiture, équipement électrique et techniques, négoce, distribution, performance énergétique, maîtrise de l'énergie, service, ingénierie, structure et gros œuvre, traitement des déchets, traitement et gestion de l'eau.
Espace Zéro CO₂ : marché du CO₂
- TRANSPORTS:** Métro : Ligne 12, station Porte de Versailles
Tramway : T3, arrêt Porte de Versailles
Bus : Lignes 39 - 80, station Porte de Versailles
- VOITURE :** Depuis les autoroutes A1, A4, A6, A10, A15, direction Paris, accès par le périphérique Ouest, sortie Porte de Versailles.
Depuis les autoroutes A3, A13, A14 : direction Paris, accès par le périphérique Sud, sortie Porte de Versailles.
- SERVICE DE PRESSE :** CLC Communications - Tél. : 01 42 93 04 04
Gilles Senneville - Laure Tortet - Aurélie Dousset
g.senneville@clccom.com - l.tortet@clccom.com - a.dousset@clccom.com
- SITE INTERNET :** **www.energie-ren.com**