

3^e JOURNÉE DES ECO-TECHNOLOGIES LE 8 OCTOBRE 2009 DÉFI DES ÉNERGIES RENOUVELABLES LES PROMESSES DU STOCKAGE THERMIQUE

Communiqué de presse

Juin 2009

Pour la 3^{ème} année consécutive, l'Association Bordeaux Montesquieu organise le **8 octobre** la Journée des Eco-Technologies qui aura pour thème cette année « **Défi des énergies renouvelables : les promesses du stockage thermique** »

La Technopole Bordeaux Montesquieu : outil de développement des activités éco-innovantes

Implantée en Gironde, la Technopole Bordeaux Montesquieu héberge 52 entreprises et plus de 560 salariés et soutient depuis 20 ans le développement de projets innovants. L'Association Bordeaux Montesquieu anime cette technopole et offre un accompagnement aux entreprises dans toutes les étapes de leur développement.

Un rendez-vous annuel dédié aux Eco-Technologies

Ces journées réunissent chaque année plus de 400 chefs d'entreprises, institutionnels et scientifiques concernés par les problématiques environnementales.

Leur objectif est de favoriser les échanges et provoquer la synergie des compétences, de contribuer aux actions de diffusion de l'information et de présenter de nouveaux concepts et de nouvelles pistes d'innovation dans le secteur des énergies renouvelables.

Une journée consacrée à une technologie-clef : le stockage thermique de l'énergie.

Sans énergie, pas d'activité économique. La problématique environnementale est aujourd'hui au cœur des débats. Réduire la consommation d'énergies fossiles devient primordial pour assurer un avenir où l'énergie sera propre et durable.

Le stockage d'énergie est une technologie-clef qui permet de compenser le caractère aléatoire de la source en restituant l'excédent à une période de pénurie et en fonction des besoins.

Piste très prometteuse, le stockage thermique de l'énergie sous forme de chaleur et de froid privilégie la pénétration des énergies renouvelables sur le marché.

Les plus grands spécialistes réunis

Le programme de conférences de cette journée réunit parmi les plus grands spécialistes européens du sujet.

Ils proposeront un état de l'art de la recherche dans le domaine du stockage thermique : stockage basse température et stockage haute température.

Les diverses conférences mettront en lumière les champs applications dans les secteurs d'activités du bâtiment, du solaire, des transports et de l'industrie.

Les intervenants présents, issus des principaux centres de recherche européens qui travaillent dans ce domaine donneront une approche concrète des avancées en matière de stockage thermique.

Une journée éco-responsable

Dans un souci environnemental, les organisateurs souhaitent comme en 2008 faire de cet événement une rencontre écologiquement responsable.

Dans l'optique de réduire au maximum son empreinte écologique, l'organisation de la journée prendra en compte les dimensions environnementales et appliquera un ensemble de mesures visant la réduction des déchets et la réduction des émissions de gaz à effet de serre générées par la tenue de l'événement.

Contact presse : Dominique Aurières 05 56 79 16 86 / 06 14 08 81 75 -
d.aurieres@sudcongresconseil.com

Contact renseignements – inscriptions :
<http://journee-des-eco-technologies.blogspot.com>

JET 2009 / Sud Congrès Conseil

162, cours du Maréchal Gallieni

33400 Talence

Tel : +33 (0)556 791 686

Courriel : inscription-jet@sudcongresconseil.com

