

Invitation – rencontre DTE



Les ondes électromagnétiques font partie de notre environnement quotidien. En effet, le développement des technologies radiofréquences et leurs applications associées utilisant des champs électromagnétiques s'est fortement amplifié ces 20 dernières années, avec l'apparition de nouvelles fonctionnalités pour la téléphonie mobile, l'essor des normes *Bluetooth*, du Wi-Fi et du WiMAX, etc. D'autre part, les rayonnements issus du réseau électrique tels que les lignes à haute tension, les réseaux ruraux et urbains, les installations électriques domestiques, les appareils électroménagers, les moteurs électriques, les transformateurs constituent des sources d'exposition importantes qu'il faut aujourd'hui intégrer aux préoccupations du secteur de l'habitat.

Ces sources d'expositions s'accompagnent de multiples questions en termes d'utilisation, de métrologie, d'effets biologiques et cliniques, d'épidémiologie, de réglementation et de sciences humaines et sociales ainsi que d'inquiétudes diverses, en fonction des applications considérées, portant notamment sur leurs possibles impacts sanitaires.

Pour cela, Douais Technopole Environnement, Agence de Développement des Eco-Entreprises a le plaisir de vous convier le

Judi 18 février 2010 à 17h00

Conférence – débat sur le thème

« Habitat et ondes électromagnétiques : quelles incidences, quelles solutions ? »

Au programme :

- Vers la conception d'un «**Habitat Sain**» ayant une installation électrique ne générant pas de nuisances électromagnétiques par **Alain LEFRANC**, Bio-électricien, Consultant en bioélectricité.
- Les ondes électromagnétiques haute fréquence dans l'habitat : Etat de l'art, mesures et incidences par **Philippe MARIAGE**, Maître de conférences attaché au laboratoire TELICE (Télécommunication, Interférences et Comptabilité Electromagnétique) de l'Université de Lille 1.
- Quelle est l'attente du marché de l'habitat sur cette thématique ? Témoignage d'un promoteur

Cette rencontre se déroulera au Douai **Trade Center** (100 rue Pierre Dubois à Douai) – un plan d'accès est à votre disposition sur simple demande.

----- COUPON REPONSE

« Habitat et ondes électromagnétiques : quelles incidences, quelles solutions ? »

le jeudi 18 février 2010 à 17h00

Nom : Prénom :
Fonction : Société.....
Adresse :
CP : |_|_|_|_| Ville :
Tél : _____ Fax : _____ E-mail : _____

Participera et sera accompagné (e) de .. personne (s)

Ne participera pas

Merci de bien vouloir renvoyer le coupon-réponse par courrier, fax, ou E-mail avant le mercredi 17 février 2010, aux coordonnées ci-dessous

Douais Technopole Environnement - Agence de développement des éco-entreprises

299 rue Saint Sulpice - 59500 Douai

E-mail : contact@dtedeveloppement.org Web : www.dtedeveloppement.org

TEL : +33 (0) 369 617 500 FAX : +33 (0) 369 617 509

