

ACTUALITÉS FINANCES - AIDES RÈGLES-LABELS ENERGIES ECO... SYSTÈMES EVÈNEMENTS QUI SOMMES-NOUS ? VERS ECOVIBIO

ECOVINEWS LE WEB'MAG DE L'ECO-HABITAT






Une nouvelle vie pour les déchets
Le Gouvernement a annoncé, le mardi 19 mars, 20 millions d'euros d'investissements pour neuf



Une journée dédiée à l'économie circulaire, écoles et entreprises en interactions dynamiques...
Dans le cadre de la chaire Recyclage, fruit de l'Alliance Centrale LYON - EMLYON avec Eco-



S'inscrire à la ne







La qualité de l'air intérieur au rendez-vous le 28 mai prochain



L'air extérieur est médiatisé en 2013 avec l'année européenne de l'air. L'air intérieur est au cœur des préoccupations des pouvoirs publics et sera le thème du troisième colloque Les Défis Bâtiment & Santé 2013 avec cette année un thème au cœur de l'actualité : « La qualité de l'air des bâtiments, la concevoir, la mettre en œuvre, la préserver ».

L'Association Bâtiment Santé Plus, l'ISSBA avec les étudiants du Master RISEB et l'Observatoire de la qualité de l'air dans certains ERP témoignent de la prise de conscience des pouvoirs publics sur cette thématique. Aujourd'hui, le grand public, plus que jamais attentif à son cadre de vie, commence également à manifester son intérêt et faire valoir ses exigences sur ce sujet crucial.

La qualité de l'air : un enjeu qui n'est plus à démontrer... mais à appliquer partout et par tous !

Développement, consommation, transports, construction, de nombreux domaines ont déjà franchi le pas et se convertissent au « durable ». Mais qu'en est-il de la santé ?

Environnement le plus immédiat de l'homme, le bâtiment, résidentiel ou tertiaire influence de manière « durable » la santé de ses occupants dans toutes les phases de son élaboration et de son exploitation.

Après l'étiquetage obligatoire des produits de construction sur leurs émissions de COV, la surveillance réglementaire de la qualité de l'air dans certains ERP témoigne de la prise de conscience des pouvoirs publics sur cette thématique. Aujourd'hui, le grand public, plus que jamais attentif à son cadre de vie, commence également à manifester son intérêt et faire valoir ses exigences sur ce sujet crucial.

Dans ce contexte, le Docteur Suzanne DÉOUX, son Association Bâtiment Santé Plus, l'Institut Supérieur de la Santé et des Bioproduits d'Angers (ISSBA), avec le partenariat scientifique de l'Observatoire de la qualité de l'air intérieur et le comité de pilotage des étudiants du master Risques en Santé dans l'Environnement Bâti (RISEB), soutenus par de grands acteurs (privés et publics) de la santé et de la construction, réuniront le 28 mai prochain un public très large composé de décideurs politiques, collectivités territoriales, programmistes, architectes, bureaux d'études, techniciens, industriels, artisans, promoteurs, bailleurs sociaux, professionnels de la santé et de l'éducation, universitaires, afin d'aborder ensemble la prise en compte de l'air intérieur de manière innovante à travers les différentes phases d'un projet :

- La qualité de l'air intérieur lors de la programmation ;
- La qualité de l'air intérieur en phase de conception ;
- La qualité de l'air intérieur au cours de la mise en œuvre ;
- La qualité de l'air intérieur à la réception ;
- La qualité de l'air intérieur en exploitation.

Programme sur le site : www.defisbatimentsante.fr

Animé par Denis Cheissoux, producteur et animateur de *CO2, mon amour* sur France Inter, émission pionnière sur l'environnement en France, le colloque tentera de répondre à l'ensemble de ces problématiques à travers conférences et présentations riches, débats et échanges constructifs, retours d'expérience, conseils et méthodes de calculs.

L'Observatoire de la qualité de l'air intérieur, partenaire scientifique du colloque

L'Observatoire de la qualité de l'air intérieur a pour mission de mieux connaître les environnements intérieurs pour évaluer et gérer les risques sanitaires liés aux polluants chimiques, physiques et biologiques présents dans ces différents lieux de vie. Il participe par ses différentes actions à l'amélioration du parc de bâtiments en termes de qualité de l'air intérieur et de confort, en lien avec leur performance énergétique. Créé en 2001, il est placé sous la tutelle des ministères en charge du Logement, de l'Ecologie et de la Santé, de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME) et de l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES). La mise en œuvre opérationnelle et la coordination scientifique du programme d'actions de l'OQAI sont assurées par le Centre scientifique et technique du bâtiment (CSTB).



Suzanne Déoux, présidente de l'Association Bâtiment Santé Plus, Docteur en médecine, professeur associé à l'Université d'Angers et co-cogérante de MEDIECO Conseil & Formation, accompagne depuis 25 ans les professionnels de la construction et les industriels sur les stratégies de santé à mettre en œuvre dans le cadre du bâti et de l'urbanisme. Auteure de plusieurs ouvrages, elle est à l'initiative des colloques annuels Défis Bâtiment & Santé dont les premières éditions ont été lancées en Pays de la Loire, à Angers.

Un rendez-vous unique réunissant en un seul et même lieu de référence les secteurs de la santé et de la construction, appelés à travailler ensemble sur le développement et la mise en œuvre de solutions innovantes...

A ne pas manquer le 28 mai 2013 à la Cité des Sciences et de l'Industrie de la Villette !

(Inscriptions dans la limite des places disponibles sur le site www.defisbatimentsante.fr)

Une sélection d'actualités ! Au choix !
Partagez L'info



CSS Valid | XHTML Valid | Top + - | RTL - LTR
Copyright © Youzine 2013 All rights reserved. Custom Design by Youjoomla.com

Quels peuvent être les nouveaux enjeux pour les équipes municipales ?

C'est peut-être d'intégrer leurs projets bâtiments responsables avec cohérence tout en conservant le caractère identitaire de leurs villes et villages en englobant les nouvelles données économiques, sociales et

« Rencontre RBR (Réglementation Bâtiment Responsable) 2020 » du 9 juillet 2012, lancé par le Plan Bâtiment Grenelle en janvier

Missionné par Philippe Pelletier, Président du Plan Bâtiment Grenelle, et co-présidé par M. Christian Cléret et Bernard Royer, le groupe de travail « Réglementation Bâtiment

redaction.ecovinews@ecovibio.com