



RECEVEZ NOTRE NEWSLETTER

Votre adresse email

Souscrire

- RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT
- INNOVATION ET VIE QUOTIDIENNE
- EMPLOIS, INDUSTRIES ET MARCHÉS
- ENVIRONNEMENT
- FICHES TECHNIQUES
- DÉBAT ET RÈGLEMENTATION
- ACTEURS
- EVÈNEMENTS
- REVUE DE WEB

Accueil > Environnement > COP 21 : un concours de construction durable met en lumière les initiatives novatrices déjà réalisées

COP 21 : UN CONCOURS DE CONSTRUCTION DURABLE MET EN LUMIÈRE LES INITIATIVES NOVATRICES DÉJÀ RÉALISÉES

Rédigé par Vincent Gaillard | Le 24 juin 2015 à 07:20

J'aime
Partager 17
 +2 Recommander ce contenu
Tweeter 26



Les dossiers d'inscription pour concourir au Green Building Solution Awards sont à remettre avant le 30 juin. Afin d'y participer, les maîtres d'ouvrage, architectes, ingénieurs, entreprises de construction ou industriels doivent présenter un projet comportant au moins une solution écoresponsable.

« Solutions concrètes »

Cette ou ces particularités devront être comprises dans les secteurs dits des Bâtiments Energie Zéro, de la Rénovation énergétique, des Matériaux biosourcés, des Smart Buildings, des EnR, de la Santé ou du Confort.

Initiée par Construction21, cette action s'inscrit dans le cadre de la future COP21 de Paris. Christian Brodhag, président du média social du bâtiment durable Construction21 précise qu'il était nécessaire, selon lui, de faire remonter « les initiatives issues du terrain » afin de pouvoir disposer de « solutions concrètes » en terme de constructions qui contribuent à « lutter contre les changements climatiques ».

Ce concours vise effectivement à mettre en lumière des cas réels déjà mis en place dans de l'existant, de manière à ce qu'ils puissent servir de modèle ou de fondation pour des projets futurs à travers le monde. Des bâtiments construits en Chine, aux Etats-Unis, au Canada, en Inde, et même en Afghanistan pourraient bien être sélectionnés selon les partenaires du projet.

Plus d'informations [ici](#).

J'aime
Partager 17
 +2 Recommander ce contenu
Tweeter 26

0 COMMENTAIRE(S)

Aucun commentaire pour le moment, soyez le premier !

LAISSER UN COMMENTAIRE

Votre nom *

Votre e-mail *

NOUS VOUS RECOMMANDONS

- Alstom : signe un contrat pour un tout premier système d'interconnexion au Chili
- ERDF change d'identité visuelle pour se démarquer d'EDF
- Smart transports : Keolis crée le premier observatoire des mobilités digitales
- IdO : un premier projet sur la plateforme Bluemix d'IBM
- Le chrome, un danger localisé
- Le plan antitabac de Marisol Touraine vise les paquets de cigarettes et les cigarettes électroniques

Recommandé par Outbrain

5 320

J'aime

Les Smart Grids

Suivre

Site internet (optionnel)

Votre commentaire *

Publier votre commentaire

Tweets

 Suivre



Les Smart Grids

@LesSmartGrids

1h

ERDF change d'identité visuelle pour se démarquer d'EDF bit.ly/1GPRJ3x



Les Smart Grids

@LesSmartGrids

29 Juin

Bretagne : Houat et Hoedic sécurisées grâce aux smart grids bit.ly/1Kp1YDb

Étendre



Les Smart Grids

@LesSmartGrids

28 Juin

Hawaï : Northwest Energy Innovations lance son dispositif à énergie houlomtrice bit.ly/1fWJHQJ

Étendre



Les Smart Grids

@LesSmartGrids

27 Juin

Webdyn lance WebdynGRID, une nouvelle passerelle utilisant le protocole CPL G3 bit.ly/1fLURI5



Les Smart Grids

@LesSmartGrids

26 Juin

Bretagne : D10, la première hydrolienne qui éclairera l'île Ouessant dans le cadre d'une ferme pilote bit.ly/1Gw6Z6G

Étendre

Tweeter à @LesSmartGrids

RECEVEZ NOTRE NEWSLETTER

Inscrivez-vous afin de recevoir l'actualité des smart grids et également les nouveautés de Les-SmartGrids.fr

Votre adresse email

Souscrire

Recherche et Développement

Environnement

Acteurs

À propos

Innovation et Vie Quotidienne

Fiches Techniques

Evènements

Partenaires

Emplois, Industries et Marchés

Débat et Règlementation

Revue de Web

Contact



Copyright © 2015 Les-SmartGrids.fr