

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris, le 1^{er} juin 2011

[CONSTRUCTION21](#), lauréat d'un appel à projets européen.

L'IFPEB et huit partenaires européens¹ ont été retenus dans le cadre de l'appel à propositions « Intelligent Energy for Europe »² de l'Union Européenne pour développer le projet « CONSTRUCTION21 », **première plateforme européenne d'information et d'échanges sur la construction durable**.

Sur base du site prototype existant en langue française, Construction21 propose aux professionnels de la construction durable :

- Un grand système d'information transeuropéen
- Des communautés thématiques sur la construction durable
- Des actualités
- Une base de données européenne de projets de construction exemplaires
- Une base de solutions innovantes mises en œuvre dans les opérations exemplaires

Ce grand réseau d'échanges alimentera le site de la Commission Européenne [BUILD-UP](#).

Sur un plan national, ce projet vise à créer un portail d'échanges multi-spécialiste avec l'ensemble des référents nationaux (centres de compétences), des clusters ou associations locales. Il apporte également une visibilité internationale aux savoir-faire français en termes de réalisations et de certifications.

Déploiement international : le projet est appuyé par 50 organismes à travers l'Europe, avec la promesse de déployer le système d'information dans les 6 pays initiaux en 2012 puis les 27 pays de l'Union d'ici 5 ans.

Universel et gratuit, cet outil démultiplie la visibilité des acteurs du bâtiment et des meilleures solutions pour faciliter la transition vers une économie plus verte.

Pour plus d'informations :

Véronique PAPPE, Chef de projet Construction21 à l'IFPEB

ifpeb@ifpeb.fr

Tel. : +33 9 82 53 49 06

¹ Escuela Superior de Comercio Internacional - ESCI (Espagne), Union Camere del Veneto - UCV et Associazione Nazionale Costruttori Edili – ANCE (Italie), German Sustainable Building Council - DGNB et PE International (Allemagne), Romania Green Building Council – RoGBC (Roumanie), Vilnius Gediminas Technical University – VGTU (Lituanie) et le Centre International de Ressources et d'Innovation pour le Développement Durable - CIRIDD (France).

² Direction Générale d'Énergie et du Transport