

Direction de la communication
63 rue de Villiers
92 208 Neuilly-sur-Seine Cedex
Téléphone 01 56 57 81 81
Fax 01 56 57 81 80
<http://www.pwc.fr>

Communiqué de presse

Paris, le 16 avril 2008

Contact Presse

Emmanuelle Térouanne : 01 56 57 81 81 / 06 64 89 20 11

L'Association pour la haute qualité environnementale (HQE) remet le 1^{er} prix de son concours à l'outil « TEAM Bâtiment » d'Ecobilan

A l'assemblée nationale, et en présence de Madame Nathalie Kosciusko-Morizet Secrétaire d'Etat chargée de l'Ecologie, Monsieur Dominique Jourdain, Président de l'Association HQE a remis mardi 15 avril le 1er prix du concours QEB-FDES à l'outil Team Bâtiment d'Ecobilan.

« Team bâtiment » est distingué comme meilleur outil d'évaluation globale de la qualité environnementale des bâtiments. Cet outil permet entre autres de stocker les fiches de déclarations environnementales et sanitaires (FDES), de saisir les quantités d'énergie, de produits et de matériaux utilisés pour la construction d'un bâtiment et d'en évaluer l'impact environnemental et ce à tout au long de son cycle de vie.

Ecobilan, filiale de PricewaterhouseCoopers a été impliqué dans le développement des FDES en France, tant dans la réflexion lors de l'élaboration de la norme, que dans la réalisation de ces FDES. Aujourd'hui certaines données d'ACV sont disponibles pour les produits de construction, essentiellement pour le gros œuvre. D'autres vont suivre. Il s'agit maintenant de développer les outils permettant de les agréger correctement au sein d'évaluations environnementales des bâtiments complets à l'étape de conception (APS – APD). Ces outils sont nécessaires pour éviter les comparaisons / communications abusives fondées sur la mise en regard directe de FDES.

Philippe Osset, senior manager chez PricewaterhouseCoopers et directeur d'Ecobilan explique : « L'évaluation quantifiée du cycle de vie des bâtiments, incluant notamment leurs phases de production, est nécessaire : en France, avec des bâtiments consommant 50 kWh/m²/an, l'impact environnemental de la construction (production des matériaux compris) sera au moins équivalent à l'impact environnemental de l'usage du bâtiment ».

Pierre Troadec , secrétaire de l'Association HQE, les architectes souhaitent depuis longtemps évaluer l'impact du cycle de vie des bâtiments lors de leur conception, en utilisant notamment les résultats présentés dans les Fiches de Déclarations Environnementales et Sanitaires. Ces outils sont maintenant disponibles ! ».

A propos de l'Association HQE

Créée en 1996, l'Association HQE regroupe les acteurs du bâtiment dans le but de développer la Qualité environnementale des bâtiments de manière concertée. L'Association est un lieu d'échanges, de concertation, d'information, de formation et d'action. Elle met en réseau les compétences et les expériences des membres au

service des projets individuels et collectifs. Elle est composée d'organismes publics ou collectifs (associations, syndicats) représentant l'ensemble des acteurs du bâtiment : maîtrise d'ouvrage, maîtrise d'œuvre, entreprises, fabricants de produits de construction, experts, réseaux d'acteurs régionaux, etc., regroupés en cinq collèges assurant la pluralité des points de vue au sein du conseil d'administration. L'association HQE a deux missions essentielles. Elle vise à créer, approfondir, et faire progresser la démarche HQE®, en fournissant aux acteurs du bâtiment des référentiels et des méthodes opérationnelles. Elle accompagne le développement de la HQE et en assure la promotion et la reconnaissance en particulier par la formation et la certification.

À propos de PricewaterhouseCoopers et Ecobilan

Depuis 1990, Ecobilan, filiale de PwC assiste l'industrie et les pouvoirs publics dans leurs décisions grâce à l'évaluation de la performance environnementale des produits et services. S'appuyant sur un ensemble d'applications d'analyse et de gestion environnementale, Ecobilan fournit des services, des méthodologies et des outils qui promeuvent l'intégration de la performance environnementale au sein des différentes activités d'une organisation. Ecobilan est reconnu comme un leader innovateur de l'application des ACV à l'évaluation de Technologies, de Services et de Produits. L'ACV traite de l'impact de systèmes étendus (étapes des opérations industrielles) sur l'environnement, appliqué à la stratégie industrielle et à la conception de produit.

PricewaterhouseCoopers (www.pwc.fr) développe des missions d'audit et de conseil pour des entreprises de toutes tailles, publiques et privées, privilégiant des approches sectorielles et assurant confiance et valeur ajoutée pour ses clients et l'ensemble des parties prenantes.

Plus de 146 000 personnes travaillent en réseau dans 150 pays, partageant points de vue, expériences et solutions pour proposer des perspectives innovantes et des conseils adaptés à chaque problématique.

Le pôle conseil de PricewaterhouseCoopers, l'Advisory, propose une offre complète de compétences qui lui permet d'aider les entreprises et organisations à devenir durablement plus performantes en travaillant avec elles sur 4 leviers clés, tout en gérant risques et crises éventuelles : la gestion de leurs opérations de croissance, l'amélioration de leur organisation, la maîtrise de leurs coûts, la gestion et le management des hommes. La diversité des profils associée à la qualité des expériences de ses 750 professionnels en France, 8 700 en Europe et 22 500 dans le monde constitue sa principale force

PricewaterhouseCoopers travaille en France avec Landwell, cabinet d'avocats correspondant.

Pour plus d'informations : www.pwc.fr