



Pour enrichir
votre expertise
et votre réseau
de contacts



TROPHÉES

Innovation et développement durable

Dévoilement des gagnants 2011 des Trophées Innovation et Développement durable Contech

Longueuil, le 14 octobre 2011 – Contech a procédé hier à la remise des 23e **Trophées Innovation et Développement durable Contech**. La cérémonie s'est déroulée à l'hôtel ALT, du Quartier DIX30 en présence de 70 professionnels et partenaires de l'industrie du bâtiment.

Les finalistes et les gagnants sont :

BÂTIMENT ICI – PRATIQUES NOVATRICES

Lauréat

Hudon Julien associés architectes / Pageau Morel

Pour l'intégration combinée et simultanée de multiples innovations dans la conception et la réalisation du nouvel immeuble à bureaux de GlaxoSimithKline Biologicals à Sainte-Foy, distinctif et exemplaire au plan de la performance énergétique.

Mention honorifique + Distinction Développement durable

Consortium Manon Asselin Architecte et Jodoin Lamarre Pratte et associés architectes / Martin Roy et Associés /SNC Lavalin

Intégration architecturale et créative des systèmes électromécaniques de la bibliothèque Raymond-Lévesque à Saint-Hubert.

+ Recherche de solutions architecturales concrètes et durables et intégration sophistiquée des systèmes d'éclairage et d'apport d'air à même le rayonnage métallique standard de la bibliothèque.

Mention honorifique

Espace pour la vie

Biodôme, Insectarium, Jardin botanique, Planétarium

Utilisation audacieuse de technologies de récupération et de transfert d'énergie et installation de systèmes de géothermie (ouverts et fermés) en simultanée, permettant de réaliser des économies substantielles.

Finaliste

Écovision Experts-Conseils

Refroidisseur géothermique intelligent à lévitation magnétique (sans friction) adapté à la géothermie et optimisé pour un rendement supérieur.

BÂTIMENT ICI – TECHNOLOGIES ET PRODUITS NOVATEURS

Lauréat

Les industries Sismiques

Supports à tuyaux sismiques tout-en-un incorporant un système monobloc de contreventement sismique et de tuyaux standards pouvant s'installer de multiples façons.

Mention honorifique

Duochem

DuoVFS : revêtement de plancher en polyuréthane qui durcit de façon instantanée au contact d'une lampe UV permettant une occupation immédiate des lieux.

Finalistes

Hybrid Joist Bois d'ingénierie

Poutrelles de plancher ajourées hybrides et poutrelles pré-percées PERF-O-JOIST^{MD} : combinent les avantages des poutrelles à âme pleine aux atouts des poutrelles ajourées et pré-percées.

Fabelta portes et fenêtres

Produit de fenestration Ennova : réinventer la fenêtre coulissante en visant de hauts rendements d'efficacité énergétique et en la dotant d'une durabilité et d'une robustesse optimales.

HABITATION – PRATIQUES NOVATRICES

Mention honorifique + Distinction en Développement durable

Beaulieu Gendron s.e.n.c.

Chantiers Chibougamau

Application écoresponsable et utilisation novatrice, structurale et esthétique du platelage de plancher en bois lamellé-collé certifié FSC fabriqué par Nordic Structures Bois dans un projet résidentiel (Les condominiums Loggias Bourgeois à Montréal).

Finaliste

Petrone architectes

Mur à ossature de bois isolé par l'extérieur : concept d'enveloppe du bâtiment commercial appliqué à l'habitation qui procure une étanchéité à l'air et qui maximise la qualité de l'isolation et de sa performance.

HABITATION – TECHNOLOGIES ET PRODUITS NOVATEURS

Mention honorifique

Chronoglass

Intégration de toutes les étapes d'un procédé d'impression numérique de céramique sur verre commercialisé sous la marque Imagine.

Finalistes

Ecoloxia Groupe Environnemental

Nouveau système de conteneur semi-enfoui à chargement frontal doté d'une capacité de 5 000 litres pour le stockage des matières résiduelles (recyclage, enfouissement, etc.)

Hybrid Joist Bois d'ingénierie

Poutrelles de plancher ajourées hybrides et poutrelles pré-percées PERF-O-JOIST^{MD} combinant les avantages des poutrelles à âme pleine aux atouts des poutrelles ajourées et pré-percées.

Fabelta portes et fenêtres

Produit de fenestration Ennova : réinventer la fenêtre coulissante en visant de hauts rendements d'efficacité énergétique et en la dotant d'une durabilité et d'une robustesse optimales.

Rappelons que les Trophées Contech visent à mettre en valeur le savoir-faire des entreprises québécoises en matière de conception et de construction de bâtiments et qu'ils sont appuyés par le Ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation, la Société immobilière du Québec, les Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, la Société d'habitation du Québec et les partenaires diffuseurs de Contech dans la mise en valeur des Trophées, Constructo, le magazine Voir Vert et le Journal l'habitation.

Les candidats étaient invités à s'inscrire soit en **Bâtiment ICI** (industriel, commercial, institutionnel), soit en **Habitation**. Ils devaient ensuite spécifier s'il s'agissait d'une **technologie ou d'un produit innovateur** ou encore d'une **pratique novatrice**. Ils devaient encore préciser si leur produit, technologie ou pratique se distinguait en **développement durable**. Les produits, technologies ou pratiques mis en candidature devaient avoir été éprouvés ou commercialisés après le 1^{er} janvier 2009 et faire appel au savoir-faire québécois.

Une trentaine de dossiers de candidature ont été déposés. Les membres des jurys chargés de l'étude des dossiers et de la sélection des gagnants se sont réunis les 13 et 14 septembre dernier et ont procédé à une analyse rigoureuse des dossiers. Au final, douze entreprises se sont distinguées au rang de finaliste, de lauréat ou de récipiendaire d'une mention honorifique ou d'une distinction en développement durable.

Le jury était composé de professionnels québécois issus de secteurs représentatifs de la diversité des projets ou produits présentés :

Membres du jury sectoriel dans le secteur du bâtiment ICI

- André Labonté, ing., chargé d'équipe partenaires professionnels à la direction efficacité énergétique, Hydro-Québec Distribution
- Roland Charneau, ing, vice-président exécutif, Pageau Morel et associés (PMA)
- Sylvain Robitaille, président, Syscomax
- Sébastien Yelle, gestionnaire, Expertise en Développement durable, Travaux publics et Services gouvernementaux Canada
- Jocelyn L. Gagné, ing., conseiller en développement industriel, ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation du Québec
- Observateur : Rénaud Fortier, rédacteur en chef délégué, Magazine Voir Vert, Médias Transcontinental

Membres du jury sectoriel dans le secteur de l'habitation

- Vouli Mamfredis, arch., Studio MMA atelier d'architecture
- Paul Falardeau, arch., Direction de l'expertise technique – Société d'habitation du Québec
- Alain Mousseau, ing., Calculatec inc.
- Sam Scalia, président et fondateur, Samcon
- Observateur : Yvon L'Allier, éditeur, Journal de l'Habitation

Les Trophées Innovation et Développement durable sont présentés par Contech depuis 1988.

-30-

Source : Johanne Rouleau
 Directrice générale / Marketing
 Contech
 T : (450) 646-7826, poste 224 ou 1.888.646.1833 (ext. Mtl)
 C : (514) 244-4104
 johanne.rouleau@contech.qc.ca