



Conseil de l'enveloppe du bâtiment du Québec
Quebec Building Envelope Council

Conférence #198

Le bâtiment face aux enjeux énergétiques et environnementaux ... le contexte européen

mercredi 25 avril, 2012

Chers membres et amis du CEBQ,

C'est avec grand plaisir que je vous annonce la prochaine conférence du CEBQ qui traitera des enjeux énergétiques et environnementaux au niveau du bâtiment dans le contexte européen ... ne manquez pas la chance d'écouter et de rencontrer notre conférencier invité **Prof. Dr. Ir. Jean-Marie HAUGLUSTAINÉ** de L'Université de Liège en Belgique. [Inscrivez-vous en ligne pour vous assurer une place.](#)

Cette année, nous serons rendu à notre **200e présentation** après 23 ans d'existence - et ça ce fête! Pour souligner cet événement, une soirée spéciale VIP (priorité aux membres) est prévue le **jeudi 27 septembre 2012** sur la Terrasse du Palais des congrès de Montréal. Plusieurs personnes qui ont contribué au succès du CEBQ seront parmi nous, dont nos invités d'honneur Louis DeMiguel (maintenant en Espagne) et Dominique Derome (maintenant en Suisse). Marquez vos calendriers - plus d'informations à venir.

En partenariat avec Contech et la SCHL, le 4e colloque CEBQ/OAQ sur l'enveloppe du bâtiment aura lieu les 28 et 29 novembre 2012, de retour au Palais des congrès de Montréal. Un autre événement à marquer dans vos calendriers - plus d'informations à venir.

Donc, une grosse année 2012 plein d'activités - des conférences de marque, notre 4e Colloque et une grande fête. Au plaisir de partager ces beaux moments ensemble!

Mario D. Gonçalves, ing.

Président du CEBQ

www.cebq.org



**ORDRE DES
ARCHITECTES
DU QUÉBEC**

Les conférences du CEBQ sont présentées en collaboration avec l'ordre des architectes du Québec

Lieu des conférences mensuelles:

École de technologie supérieure

Auditorium Nortel (A-1600)

Pavillon principal (A)
1100, Notre-Dame O.

(angle Peel au sud)

[comment se rendre / stationnement](#)

INSCRIPTION EN LIGNE

Buffet: 17h00

Présentation: 17h30 à 19h00

Membres du CEBQ: GRATUIT

Non-membres:

\$40 à la porte (taxes incluses)

[Devenir membre](#)

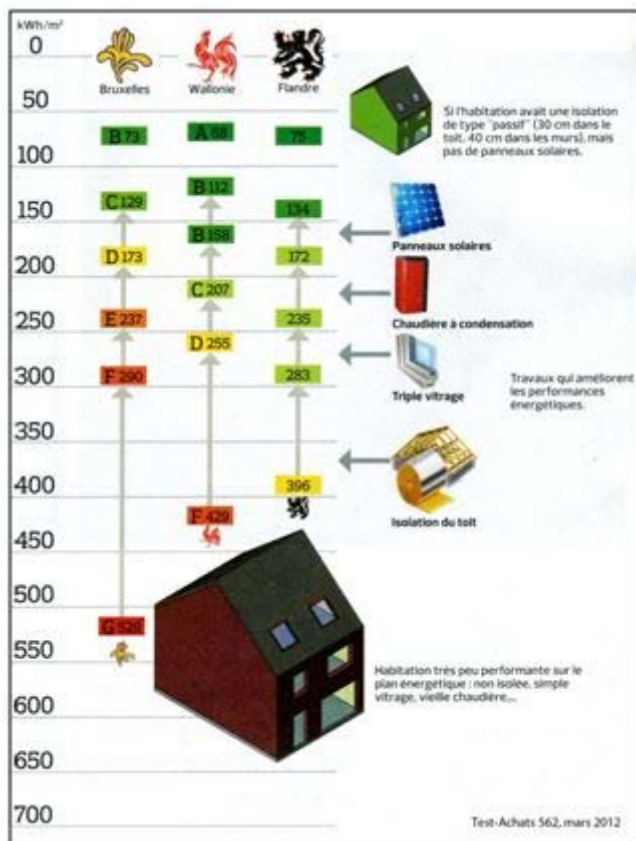
Les conférences du CEBQ sont admissibles comme activité de formation selon les exigences de formation continue obligatoire de l'Ordre des Architectes du Québec

[Formulaire de déclaration](#)

[Plus d'information](#)

CONFÉRENCE TECHNIQUE - 25 avril 2012

Formation dirigée OAQ - 1½ heures



CONTEXTE:

Ce séminaire portera sur le mécanisme par lequel, en Europe, les réglementations tentent de répondre aux enjeux auxquels le secteur du bâtiment est confronté. Les Directives européennes - contexte général - se transposent au contexte particulier des États membres et des régions selon leurs spécificités climatiques, leurs méthodes de constructions, etc.

Au cours de ces dernières décennies, l'évolution des enjeux et des réglementations a vu des choix nationaux et régionaux se différencier, sur de multiples facteurs : les bâtiments concernés, les critères de performances, leur mode de calcul, la valeur et la sévérité attribuées aux critères, les incitants d'accompagnement, la préparation des professionnels concepteurs et réalisateurs, le mode de contrôle, etc.

Le séminaire s'attachera à en esquisser le panorama européen, jusqu'à sa transposition aux réalités régionales.

Autres conférences et formations

[Activités de formation dirigées de l'OAQ](#)

Plusieurs formations offertes aux membres de l'OAQ

[Mardis Verts de l'OAQ](#)

Conférences hiver 2011-12, Montréal

[The Glass Envelope - A Vision for the Future](#)

18 et 19 avril 2012, Ottawa

[Building Simulation Conference - eSim2012](#)

1 au 4 mai 2012, Halifax

PARTENAIRES :



Société canadienne d'hypothèques et de logement



MULTIMÉDIA :



View our photos on [flickr](#)

CONFÉRENCIER:

Prof. Dr. Ir. Jean-Marie HAUGLUSTAINE Chargé de cours,
Université de Liège (Belgique)

Jean-Marie HAUGLUSTAINE est ingénieur civil architecte (Université de Liège, 1979) et docteur en sciences appliquées (Université de Liège, 2001).

Ayant connu le premier choc pétrolier au cours de ses études, il s'intéresse aussitôt à la conception de bâtiments peu consommateurs d'énergie de chauffage, et aux outils d'évaluation continue de cette performance. En 1985, il coordonne la première réglementation thermique applicable aux bâtiments, décidée en Wallonie, première région belge à la mettre en œuvre. 25 ans plus tard, il assure le relai scientifique, au sein des professionnels du bâtiment, de la transposition, en Région wallonne, de la Directive européenne 2002/91/CE relative à la performance énergétique des bâtiments.

Depuis 2008, Jean-Marie HAUGLUSTAINE est titulaire d'une charge de cours Energie et développement durable au sein du Département des Sciences et Gestion de l'Environnement de l'Université de Liège, sur le Campus d'Arlon Environnement. Son équipe de recherche EnergySuD (www.EnergySuD.ulg.ac.be) développe des outils d'aide à la conception de projets de construction et de rénovation, en poursuivant le but d'en améliorer la performance énergétique et d'en réduire l'impact environnemental.