



L'ARCHITECTE, AU CŒUR DE L'INNOVATION

MANUEL DE RÉFÉRENCE 2015 DE L'AAPPQ



ASSOCIATION DES ARCHITECTES EN PRATIQUE PRIVÉE DU QUÉBEC • AAPPQ

SOMMAIRE

COORDINATION

Julien Serra, responsable des communications de l'AAPPO

COMITÉ RÉPERTOIRE

Sylvie Perrault, Claude Figère, Julien Serra

COMITÉ DE SÉLECTION DES PROJETS

Claude Figère, François Martineau, Jacques H. O. Keefe, Lyne Paroût, Mélanie Robert

PUBLICITÉ

Julien Serra | 514 937-4140 | jserra@aappo.qc.ca

PRODUCTION



514-762-4675 www.boucan.ca

Direction

Marie-France Dufault mfdufault@boucan.ca

Gestion de projet

Karine Duquette

Conception graphique

Hélène Thériault

Révision

Isabelle Bleau

DISTRIBUTION

Le Manuel de référence est tiré à 2000 exemplaires. Nous distribuons ce document aux domaines d'ouvrage, notamment les chambres de commerces, les bibliothèques, les universités, collèges et commissions scolaires, les municipalités, les centres de santé (CH-CHSLD-CLSC et cliniques), les ministres et députés, les organismes et les associations qui interviennent dans le milieu de la construction. Le Manuel est également distribué aux bureaux membres de l'AAPPO ainsi qu'aux Partenaires. Le grand public peut, pour un montant de 10 \$ couvrant les frais de poste et de manutention, se procurer un exemplaire de ce Manuel de référence. Pour obtenir votre exemplaire, veuillez contacter le bureau de l'AAPPO au 514 937-4140.

PHOTOGRAPHIES

Les photographies des projets ont été fournies par les cabinets d'architectes et leur publication relève de leur responsabilité.

La cueillette des informations relatives à cette publication s'est clôturée le 31 mars 2015. Toute modification reçue après cette date n'a pu être intégrée.

Dans le but d'alléger le texte français, le genre masculin inclut le genre féminin partout où cette distinction n'a aucune valeur dans le Manuel de référence. Dépôt légal - Juin 2015. Bibliothèque nationale du Québec - Reproduction interdite sans l'autorisation écrite de l'AAPPO.

L'ASSOCIATION DES ARCHITECTES EN PRATIQUE PRIVÉE DU QUÉBEC • L'AAPPO

- 3 Mot de la présidente
- 5 Mot de la directrice générale
- 7 Conseil d'administration 2014-2015
- 8 Des firmes d'architecture solides, pour une qualité architecturale exemplaire
- 32 Boutique Penelope
- 33 Agrandissement du PEPS - Université Laval
- 34 Résidence Gouin
- 35 École primaire Boréal
- 36 École primaire de l'Espace-Couleurs
- 37 Collège Saint-Louis
- 38 Siège social de l'Ordre des architectes du Québec
- 39 Bouchée de nature

LES PROJETS

- 15 Centre de Découverte du Parc national du Mont-Tremblant
- 16 Pavillon universitaire Alouette - UQAC
- 17 Siège social de la Caisse Desjardins de Lévis
- 18 Centre de collaboration MiQro Innovation (C2MI)
- 19 Pavillon des sciences de l'UQAT
- 20 HAIE
- 21 École primaire Sans-Frontières
- 22 Champ de pixels sur la place des Festivals
- 23 Hôpital de LaSalle - Réaménagement de l'urgence et agrandissement
- 24 Centre communautaire Lebourgneul
- 25 Bureaux STGM
- 26 Maison du développement durable
- 27 Agrandissement de l'école Barclay
- 28 MEC Longueuil
- 29 Salle de l'Assemblée - Université de Montréal
- 30 Centrale de cogénération au biogaz de Saint-Thomas
- 31 Ste-Germaine-Cousin

RÉPERTOIRE

- 43 Bureaux d'architectes, par municipalité
- 64 Membres honorifiques
- 65 Architectes membres par ordre alphabétique
- 81 Merci à nos fidèles Partenaires
- 83 Index des Partenaires



En couverture

Centre de Découverte du Parc national du Mont-Tremblant
Smith Vigeant architectes, Montréal
Photo : © Stéphanie Brugger



Centre de Découverte
du Parc national
du Mont-Tremblant
Smith Vigeant
architectes, Montréal

Coup de cœur ❤️ page 15



Pavillon universitaire
Alouette - UQAC
BGLA Architecture I
Design urbain, Québec

Coup de cœur ❤️ page 16



PROJETS 2015

Centre de Découverte du Parc national du Mont-Tremblant

Le défi : limiter l'impact du bâtiment dans son milieu naturel, depuis son implantation jusqu'à son empreinte. Toutes les interventions innovantes du projet ont suivi une philosophie de développement durable, générant une réduction de la consommation énergétique de 59 %. La forme a notamment été sculptée en fonction des attributs naturels et climatiques du site visant à profiter des économies générées par la lumière et la ventilation naturelles. Tirant profit du lac à proximité, le bâtiment « passif » bénéficie également d'un plancher radiant fonctionnant avec l'énergie hydrothermique. Alliant l'application de stratégies bioclimatiques, le choix de matériaux écoresponsables et l'utilisation de hautes technologies novatrices, le centre est devenu un réel modèle de bâtiment durable.

Prix d'excellence CECOBOIS 2014, catégorie design d'intérieur | Grands Prix du Design 2013, catégorie développement durable | Trophée innovation CONTECH 2013, finaliste catégorie développement durable | Prix d'excellence de la construction en acier ICCA-CISC 2012, coup de cœur du jury.

Cliant : Sépaq | Année de réalisation : 2013 | Nous remercions notre Partenaire Juste Du Pin



PHOTOS : © STEPHANE BRÜGGER

Smith Vigeant architectes, Montréal