

BONE STRUCTURE EN PLEINE EXPANSION

2011 s'annonce une grande année pour BONE Structure alors que l'intérêt pour ce mode de construction innovateur ne cesse de croître et que se multiplient les projets de construction à travers tout le Québec.

À ce jour, une quarantaine de maisons BONE Structure ont été réalisées et le carnet de commandes de l'entreprise comprend une centaine de résidences qui seront édifiées au cours de l'année.

À Sherbrooke par exemple, 75 maisons seront érigées d'ici trois ans; 45 à Rimouski, une quarantaine à Morin's Heights ainsi qu'au Mont Shefford. D'autres projets seront réalisés à Mont-Tremblant, au Mont-Sainte-Anne, à Sutton, à Petite-Rivière-Saint-François, à Québec, à Shawinigan, à Verdun, dans l'arrondissement de Saint-Laurent, à L'Île-Perrot et même sur le Plateau-Mont-Royal, au cœur de l'habitat urbain montréalais, où un triplex est prévu cette année.

« Comme on le constate, explique Marc-André Bovet, président

de BONE Structure, nous nous rapprochons de plus en plus de la clientèle. Notre réseau de 10 concessionnaires sera doublé d'ici le mois de mai pour couvrir tout le Québec avec des entrepreneurs en construction d'expérience, des gens réputés dans leur milieu et qui adoptent les valeurs qui nous animent, soit le respect (autant du client que de l'environnement), la transparence (aucun coût caché), la loyauté (un service dédié à la clientèle) et la sécurité (cela va de soi en construction). »

Un incroyable succès

M. Bovet souligne l'incroyable succès des portes ouvertes tenues l'automne dernier et des séances d'information qui se sont tenues ici et là. « Quelque 4000 personnes ont manifesté un grand intérêt pour notre système », rappelle-t-il. Il invite d'ailleurs les personnes intéressées à



Une fenestration incomparable et des volumes intérieurs impressionnants.

consulter son site Internet (www.BONEstructure.ca) pour connaître l'horaire et l'endroit des prochaines sessions d'information et des maisons modèles en visite libre.

C'est d'ailleurs en assistant à l'une d'elles à Québec qu'Alain Girard a eu le coup de foudre pour un système qui lui permettait de construire la maison de ses rêves à Saint-Roch-des-Aulnaies, près de Montmagny, tout en fenêtres de 8 pieds de haut, face au magnifique fleuve Saint-Laurent. Son rez-de-chaussée consiste en une pièce de 50 par 20 pieds à aires ouvertes, aucun mur porteur, un des grands avantages de cette structure en acier léger qui laisse libre cours à une totale liberté pour la décoration. « Ma femme et moi sommes très satisfaits de notre maison, nous avons construit exactement ce que nous voulions. » Le vent du fleuve et les grands froids de janvier ont démontré l'incomparable efficacité de l'isolation du bâtiment, de beaucoup supérieure à la norme Novoclimat, la référence dans le domaine.

Maison témoin

D'autre part, chaque concessionnaire doit avoir une maison témoin à montrer aux clients potentiels. Pierre Boivin, de Sutton, a vécu une expérience démontrant une fois de plus les avantages incomparables de BONE Structure. Une

fois les fondations en place, il a réussi malgré des conditions météorologiques exécrables (pluie, verglas, neige et grand froid avant le congé de construction des Fêtes) à fermer la maison en cinq jours. « J'ai prouvé avec ma maison de 3000 pieds carrés, dit-il, que je peux fermer une maison en cinq jours pour la mettre à l'abri des intempéries, portes et fenêtres installées, panneaux isolants aussi et toiture faite. » Cette maison a été érigée au 174 rue Maple, à Sutton, l'artère qui mène directement au centre de ski. Son carnet de commandes se remplit rapidement. Il s'attend à construire jusqu'à une dizaine de maisons BONE Structure cette année sur son territoire. « Ces maisons privilégient la vue, explique-t-il. Je dis à mes clients que c'est la maison de demain au prix de la maison d'aujourd'hui. Au pied carré, je suis très compétitif avec un produit qui a une structure et une isolation nettement supérieures. »

« L'exemple de M. Boivin, souligne M. Bovet, montre que nos maisons peuvent être construites en tout temps. Et nous nous rapprochons encore plus de la clientèle avec des résidences qui peuvent être réalisées à partir de 269 000 \$, fondation et terrain exclus. » De plus, par l'intérêt soulevé par son produit, M. Bovet peut facilement mettre un acheteur potentiel en

contact avec des promoteurs qui possèdent des terrains sur des sites de choix. Consultez le site internet (www.BONEstructure.ca) pour plus d'information.

L'expansion de BONE Structure se manifeste aussi au siège social de Laval où une équipe d'une trentaine de personnes (architectes, ingénieurs, techniciens, etc.) supervise le travail des concessionnaires et des fournisseurs. « Notre structure intéresse aussi de plus en plus les cabinets d'architectes à cause de son potentiel extraordinaire. Cette architecture contemporaine se veut intemporelle et peut traverser le temps sans problème. »

FICHE TECHNIQUE

Disponibilité : 2011

Superficie : sans limite

Prix : à partir de 269 000 \$, fondation et terrain exclus

Caractéristiques : structure innovatrice en acier léger largement recyclé, pratiquement aucun déchet de construction, aucun clou, isolation supérieure à la norme Novoclimat, poutre à grande portée sans support intérieur, très vaste fenestration, système flexible pour agrandissement et modifications ultérieures, etc.

Localisation : un peu partout au Québec

SIÈGE SOCIAL :
2812, RUE JOSEPH-A.-
BOMBARDIER
LAVAL (QC) H7P 6E2
450 978-0602
WWW.BONESTRUCTURE.CA



L'ossature en acier des maisons BONE Structure

INCOMPARABLE



Photo: Robert J. Galbraith



Une structure incomparable pour un espace de vie exceptionnel.

D'immenses fenêtres, de grands espaces ouverts sans murs porteurs, des plafonds de hauteur désirée : tout ça devient possible grâce à la structure en acier léger des maisons BONE Structure^{MD}. La précision du système de construction permet de bâtir des maisons de caractère à l'architecture séduisante.

Parce que la vraie beauté d'une maison BONE Structure^{MD} se cache à l'intérieur de ses murs.

BONE
structure^{MD}

Si la perfection vous habite.

INSCRIVEZ-VOUS à une séance d'information via notre site web

www.BONEstructure.ca
Tél.: 450 978.0602