



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

## ***Le traditionnel jeu de construction en bois repensé***

St-Pierre de l'Île d'Orléans, le 12 novembre 2009 - André Voghel Designer Industriel de formation et Pierre Longtin entrepreneur, ont réussi à intéresser des jeunes du primaire à leur nouveau concept de jeux de construction. Savant mélange entre le casse-tête 3D, les jeux de construction et le *scrapbooking*, les jeux « Construis-Moi » se sont taillés une place de choix dans les écoles, si bien que les deux hommes d'affaires de la région de Québec ont dû faire appel à un distributeur afin de mieux répondre à la demande.

C'est en concevant une cabane à oiseaux pour un projet éducatif dans un service de garde, que les deux hommes ont eu l'idée de créer un modèle à assembler qui combinerait les avantages d'un projet éducatif, mais dont le produit final deviendrait en même temps décoratif.

« Notre but était de concevoir un jeu éducatif qui permettrait à l'enfant de combiner en un seul produit, un casse-tête 3D, un jeu de blocs et les concepts du *scrapbooking* tout en retrouvant les beaux jeux de bois que nos grands-pères fabriquaient » mentionne Pierre Longtin, président de Construis-Moi Inc. « Ça devient une activité familiale intéressante et les jeunes sont toujours fiers de voir le résultat final » poursuit-il.

L'idée de base est bien simple : il suffit d'assembler des blocs de bois avec des goujons de plastique, uniques à l'entreprise. « Le jeu qui se voulait simple au départ, a nécessité près d'un an en recherche et développement et validations auprès des jeunes » mentionne André Voghel, Designer Industriel et directeur du développement chez Construis-Moi.

Les jeux ont été vendus à plusieurs milliers d'exemplaires principalement dans les écoles et les services de gardes des commissions scolaires du Québec. Ils se retrouvent maintenant dans une version grand public dans les boutiques de jeux spécialisées, grâce à un partenariat avec Les Éditions Gladius International Inc. Chaque boîte de jeu Construis-moi permet d'assembler un projet, comme par exemple une navette, un avion ou un camion. Le jeu est conçu pour les enfants de 7 ans et plus et se détaille 20\$ l'unité.

### **Informations additionnelles**

Pour toute demande d'entrevue, pour des informations additionnelles ou pour un exemplaire du jeu, veuillez contacter le soussigné

Pierre Longtin  
Construis-Moi Inc.  
Téléphone : 418-991-0620  
[www.construis-moi.com](http://www.construis-moi.com)

## **POUR EN SAVOIR UN PEU PLUS :**

*Construis-Moi<sup>MC</sup> est un jeu de construction éducatif destiné dans un premier temps à la clientèle du milieu primaire (5 – 12 ans). Le jeu consiste à assembler selon les plans, des projets utilitaires et éducatifs en utilisant des blocs de bois et goujons de plastique uniques à Construis-Moi. Le jeu est une combinaison d'un casse-tête 3D, d'un jeu de blocs et d'un jeu de bricolage. Le jeu développe chez le jeune les grands axes du cycle de développement, soit l'aspect :*

### **Cognitif**

*L'enfant doit interpréter les plans d'assemblage en suivant un ordre logique. En utilisant Construis-Moi, l'enfant a aussi une liberté d'assembler le projet selon son initiative, en ce sens, les grandes fonctions de l'esprit (perception, mémoire, raisonnement, décision, etc) sont utilisées.*

### **Psychomoteur**

*Par la manipulation de pièces de différentes formes et dimensions*

### **Social**

*Le jeu Construis-Moi étant principalement conçu pour les activités pouvant être animées en groupe de jeunes. Lors de l'activité, le jeune établit un contact social avec ses pairs tout en favorisant l'entraide.*

### **Affectif**

*Par l'amélioration de l'estime de soi lorsque l'enfant a complété son projet et qu'il l'a décoré selon ses goûts*

*Construis-Moi utilise entre 30 et 50 pièces de bois pré-coupées pour ses projets. Ces pièces ont des formes et grandeurs prédéterminées afin de faciliter l'assemblage entre elles.*

*Les pièces de bois sont fabriquées en pin et ne contiennent aucun vernis, teinture ou peinture. En fonction des différents projets, des pièces spécifiques peuvent être nécessaires et sont fournies avec les ensembles.*

*L'assemblage des pièces se fait à l'aide de goujons. Les pièces peuvent être assemblées horizontalement ou verticalement entre elles.*

*Une fois l'assemblage complété, le projet peut être décoré, peint ou teint permettant ainsi à l'enfant de laisser libre cours à son imagination.*