

## **Les répertoires de lieux de santé et loisirs/sports accessibles du CRLB-Virtuel récoltent un prix OCTAS et font une fois de plus la fierté du Centre de réadaptation Lucie-Bruneau**

**Montréal, le 28 mai 2013** - C'est avec beaucoup de fierté que Brigitte Fillion, chargée de projet au CRLB-Virtuel, est montée sur scène au gala Réseau ACTION TI samedi soir dernier pour recevoir, au nom du Centre de réadaptation Lucie-Bruneau (CRLB), le prix OCTAS 2013 dans la catégorie *Les TI au service de la société* pour les répertoires de santé et loisirs/sports accessibles lancés l'automne dernier. Ceux-ci sont une réalisation de la firme multimédia Génération.



De g. à d. : Brigitte Fillion, chargée de projet CRLB-Virtuel, Benoit l'Archevêque, président Génération, Marie-Claude Roussin, conseillère aux communications CRLB, Pierre Paul Milette, directeur général CRLB. Assis au centre : Alexandre Poce, PDG de la Fondation du CRLB

Développées en conformité avec les normes d'accessibilité du Web à partir de données résultant d'un projet de recherche, les répertoires de santé et loisirs/sports accessibles sont une mine de renseignements indispensables pour les personnes ayant une déficience physique à la recherche de lieux dotés d'installations physiques et matérielles pouvant les accueillir et leur offrir des services adéquatement. Ils favorisent la participation sociale et la qualité de vie des usagers. « À partir du site [www.luciebruneau.qc.ca](http://www.luciebruneau.qc.ca), les personnes ayant une déficience physique peuvent désormais rechercher, sélectionner et valider, de la maison, l'accessibilité de la bibliothèque qu'elles s'apprêtent à visiter à partir de cette plateforme conçue pour elles, par elles, selon les normes d'accessibilité Web », explique Brigitte Fillion. Ce sont 232 lieux de santé et 166 lieux de sports/loisirs qui ont été répertoriés et évalués par une main d'œuvre qualifiée selon des critères précis et reconnus.

« En tant qu'établissement certifié *Milieu novateur* par le Conseil québécois d'agrément, ce prix prestigieux nous encourage à poursuivre le développement d'initiatives utilisant les technologies de l'information, notamment la téléadaptation, un exemple concret dans notre milieu, qui nous permet d'expérimenter d'autres types d'intervention à distance incluant les services de planification, d'enseignement, de suivi et de transfert de la clientèle », ajoute Pierre Paul Milette, directeur général du CRLB.

L'accessibilité du Web est un concept développé par le W3C signifiant que les sites sont conçus pour que les personnes handicapées puissent percevoir, comprendre, naviguer et interagir de manière efficace (sans obstacles) avec le Web. L'effort requis pour rendre un site Web accessible dépend de plusieurs facteurs, y compris le type de contenu, la taille et la complexité du site, ainsi que les outils de développement et l'environnement. « Ayant réalisé le site Web accessible du Centre en 2009, c'est avec enthousiasme que nous avons relevé ce deuxième défi qui comprenait l'intégration de nouveaux outils accessibles comme la cartographie, la cotation du niveau d'accessibilité des différents lieux par les utilisateurs et l'outil de recherche », mentionne Benoit l'Archevêque, président de Génération.

En offrant gratuitement l'accès aux informations en lien avec les lieux de santé et de loisirs/sports accessibles, le CRLB offre une alternative novatrice à l'intégration des personnes handicapées sur le territoire de Montréal. Il sensibilise et renseigne les différentes instances de l'importance des nouvelles réalités d'une société inclusive. «Étant paralysé des épaules au bout des orteils, je me réjouis personnellement de cette initiative réalisée en tenant compte, et c'est important de le souligner, des critères d'accessibilité universelle», explique M. Alexandre Poce, président-directeur général de la Fondation du CRLB. Le CRLB-Virtuel a en effet reçu le soutien financier de la Fondation du CRLB sur le plan du développement et de l'implantation de l'outil. Il remercie aussi ses partenaires et collaborateurs : AlterGO, le Centre de réadaptation Constance-Lethbridge, Capvish, Société Logique et Kéroul.

#### **À propos du Centre de réadaptation Lucie-Bruneau**

Le Centre de réadaptation Lucie-Bruneau offre des services spécialisés et surspécialisés par l'entremise de ses 10 programmes et services. Il est affilié à l'Université de Montréal et membre du consortium opérant le Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation du Montréal métropolitain. Il est certifié *Milieu novateur* et est agréé par le Conseil québécois d'agrément.

Génération ([www.generationmultimedia.com](http://www.generationmultimedia.com)) offre des services intégrés en communication. Son équipe expérimentée évolue dans un environnement où nouvelles technologies et publicité par véhicules traditionnels se côtoient. Cette équipe polyvalente est en mesure de réaliser tout type de projet, qu'il s'agisse de consultation ou de stratégie marketing, de création publicitaire, de production, de promotion ou de design Web pour des clientèles du Canada et de l'étranger. Génération est également partenaire des technologies Azzimov, ODE et Yoyomolo.com.

#### **Source :**

Marie-Claude Roussin Conseillère aux communications Centre de réadaptation Lucie-Bruneau 514 527-4527, poste 2300 <a href="mailto:mcroussin.crlb@ssss.gouv.qc.ca">mcroussin.crlb@ssss.gouv.qc.ca</a>	Christophe Gianoncelli Chargé de compte Web Génération 514 521-3300, poste 232 <a href="mailto:christophe@genclik.ca">christophe@genclik.ca</a>
--	---