



**2007 IEEE Canada J.J. Archambault Eastern Canada Merit Award**

In recognition of outstanding service to the IEEE St. Maurice Section and to IEEE Canada

**Prix au mérite J.J. Archambault de l'est du Canada de l'IEEE Canada 2007**

En reconnaissance des services exceptionnels rendus à la section St-Maurice de l'IEEE ainsi qu'à l'IEEE-Canada

**Dominic Rivard (SMIEEE)** graduated in Electrical Engineering at the Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) in 1996. In 1998 he received a certificate in Computer Science from the same institution. Since 1996, Dominic is engineer for Hydro-Québec at the Gentilly Nuclear Power Plant. He was the principal designer of several modification projects in instrumentation and control, particularly for the design and the environmental and seismic qualification of components and electrical interfaces related to the reactor safety systems. After having followed more than one year of technical training, he is currently systems engineer with the group ensuring the programming and the development of the control computers of the plant.

The involvement of Dominic with the IEEE began in 1994 as president of the IEEE Student Branch at UQTR; he was awarded one scholarship of the IEEE Canadian Foundation in 1995 to underline his contribution. Thereafter, Dominic was involved actively within the IEEE St. Maurice Section; he held the Section Chair position in 1999, 2000, 2005 and 2006. Dominic was Student Activities Coordinator of IEEE Canada from 2001 to 2003 and member of the IEEE RAB (Regional Activities Board) Student Activities Committee. He was member of the RAB GOLD Committee in 2000, member of the RAB Nominations & Appointments Committee in 2002-2003 as well as member of the IEEE Corporate Nominations & Appointments Committee in 2005-2007. Dominic is member of the Ordre des ingénieurs du Québec, senior member of the IEEE and senior member of the American Society for Quality.

**Dominic Rivard (SMIEEE)** a gradué au baccalauréat en génie électrique de l'Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) en 1996. En 1998 il a reçu un certificat en informatique de la même institution. Depuis 1996, Dominic est ingénieur pour Hydro-Québec à la centrale nucléaire de Gentilly. Il fut concepteur principal de plusieurs projets de modifications en instrumentation et contrôle, particulièrement pour la conception et la qualification environnementale et sismique de composants et interfaces électriques reliés aux systèmes de sûreté du réacteur. Après avoir suivi plus d'une année de formation technique, il est présentement ingénieur de systèmes au sein du groupe assurant la programmation et le développement des ordinateurs de contrôle de la centrale.

L'implication de Dominic au sein de l'IEEE a débutée en 1994 à titre de président de la Branche étudiante IEEE de l'UQTR; il a mérité l'une des bourses d'études de la Fondation canadienne de l'IEEE en 1995 pour souligner sa contribution. Par la suite, Dominic s'est impliqué activement au sein de la section IEEE St-Maurice, entre autre à titre de président de la section en 1999, 2000, 2005 et 2006. Dominic a été coordonnateur des activités étudiantes de l'IEEE Canada de 2001 à 2003 ainsi que membre du comité des activités étudiantes de IEEE RAB (« Regional Activities Board »). Il fut membre du comité GOLD/DDD de RAB en 2000, membre du comité des nominations de RAB en 2002-2003 ainsi que membre du comité des nominations corporatif en 2005-2007. Dominic est membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec, membre senior de l'IEEE et membre senior de l'American Society for Quality.