



Ancien de l'année 2011 : Monsieur Bruno Lagacé,

ing. : Monsieur Bruno Lagacé, ing., détient un diplôme de baccalauréat en ingénierie – génie mécanique - décerné par l'Université de Moncton en 1997. Les connaissances et les habiletés qu'il développe pendant ses études avec le logiciel Pro Engineer lui ouvrent les portes de Parametric Technology Corp (PTC). Bruno commence donc sa carrière avec PTC à Waltham au Massachussetts. PTC est un leader mondial du développement et de

la commercialisation de logiciels de conception assistée (CAO), d'ingénierie assistée (IAO) et de fabrication assistée (FAO) et spécialisés dans la conception tridimensionnelle. PTC compte aujourd'hui plus de 5000 employés à travers le monde.

Après ses débuts chez PTC, Bruno se joint à Premier Tech, une compagnie spécialisée dans la fabrication d'équipements en horticulture et en agriculture. Un an et demi plus tard, Bruno se voit promu à l'équipe de la haute direction à titre de directeur des ventes d'Erin Systems, une division de Premier Tech. Cette promotion, Bruno la doit à ses habiletés en ingénierie et ses connaissances techniques. Témoignant d'une maturité et d'une capacité à prendre des décisions en situations difficiles, tel qu'il a été observé chez des dirigeants de grande expérience, Bruno sera le plus jeune membre de l'équipe de direction pendant toute la durée de son emploi chez Premier Tech.

Durant cette première période de sa carrière, Bruno développe diverses habiletés connexes à l'ingénierie, nécessaires au succès d'une entreprise manufacturant des équipements mécaniques spécialisés. Il acquiert des connaissances en matière des aspects financiers d'une entreprise et de l'importance des ventes et des processus qui y sont liés. C'est qu'il a un rêve, devenir entrepreneur.

Bruno et son épouse Danoucha décident au printemps 2005 de quitter tous les deux leur emploi à Rivière-du-Loup pour revenir au bercail. Bruno se joint à Allain Equipment de Notre-Dame (NB) en juin 2005. En janvier 2007, il fait l'acquisition de 50 % des actions d'Allain Équipement, pour en faire l'acquisition complète en juillet 2009. Depuis qu'il s'est joint à la compagnie, Bruno a contribué de façon remarquable à son développement, doublant le nombre d'employés en le portant au nombre de 75. Il fonde aussi une nouvelle division d'Allain Equipment, Sparta Innovations, spécialisée dans le développement et la fabrication de systèmes de recyclage pour l'industrie de la construction et du démolissage.

Bruno s'est entouré d'une équipe d'ingénieurs dynamiques, dont six (6) sont des anciens de la Faculté. Dans le développement de nouveaux produits, il attribue beaucoup d'importance à la recherche et à l'innovation. Cette vision entrepreneuriale lui a permis de développer plusieurs nouveaux produits, faisant croître le nombre de clients et par conséquent son entreprise.