

LE *FELLOW AWARD* DÉCERNÉ AU PROFESSEUR BENOIT MONTREUIL

Québec, le 23 mai 2008 – M. Benoit Montreuil, professeur au Département d'opérations et systèmes de décision de la Faculté des sciences de l'administration (FSA), a reçu le prestigieux *Fellow Award* du Institute of Industrial Engineers (IIE) lors de la conférence annuelle qui a eu lieu à Vancouver du 17 au 21 mai dernier. Le *Fellow Award* est la plus haute distinction accordée par l'IIE à ses membres pour souligner leur carrière exceptionnelle et leur apport au niveau national dans le domaine du génie industriel. Benoit Montreuil est le premier Québécois à recevoir cet honneur.

Détenteur d'un baccalauréat en génie industriel (1978) de l'Université du Québec à Trois-Rivières, d'une M.S.I.E. (1980) en génie industriel et d'un Ph. D. (1982) du Georgia Institute of Technology d'Atlanta aux États-Unis, les champs d'intérêt du professeur Montreuil en formation et en recherche sont la conception, l'organisation, la gestion et la modélisation virtuelle des entreprises, des réseaux et des processus manufacturiers, technologiques et logistiques. Benoit Montreuil est également titulaire de la Chaire CRNSG/Bell/Cisco en design d'affaires et de la Chaire de recherche du Canada en ingénierie d'entreprise : conception et gestion des réseaux manufacturiers et logistiques. Partagé entre la recherche et la pratique, Benoit Montreuil est passé maître dans l'art de créer des liens entre ces deux dimensions.

Benoit Montreuil a été mis en nomination par un membre du Institute of Industrial Engineers et il a obtenu le *Fellow Award* pour son leadership professionnel et parce qu'on le reconnaît comme l'un des penseurs les plus innovateurs en design de systèmes manufacturiers. Depuis 1950, 250 membres de l'IIE ont reçu le *Fellow Award*. Le *Council of Fellows* regroupe plusieurs membres éminents du monde du génie industriel. L'IIE regroupe près de 15 000 membres répartis dans 280 chapitres à travers le monde. Sa mission est de répondre aux besoins toujours changeants des ingénieurs industriels et plus largement des étudiants, praticiens, consultants, gestionnaires, enseignants, chercheurs et des gouvernements.

- 30 -

Source : Lucie Marcoux
Faculté des sciences de l'administration
Service des communications et des relations avec le milieu
418 656-2131, poste 12506
Lucie.marcoux@fsa.ulaval.ca