



Un partenariat avantageux entre NTS Consulting de Laval et l'Université Hassan 1^{er} du Maroc

L'AVAIL, le 2 janvier 2012 – L'entreprise lavalloise NTS Consulting (NTS), qui œuvre principalement dans le domaine de l'aéronautique en tant que prestataire de services d'ingénierie, a récemment signé à Laval une entente de partenariat avec l'Université Hassan 1^{er} de Settat, au Maroc, représentée pour l'occasion par son président, Dr Ahmed Nejmeddine, et son vice-président, Dr Ahmed Fahli.

D'une durée de cinq ans (renouvelable), celle-ci consiste en la création et le développement, au sein de l'université, d'un laboratoire commun spécialisé en recherche appliquée et développement en aéronautique, qui servira notamment à former des cadres dans ce domaine, pour lequel la demande est sans cesse grandissante.

L'entente de partenariat permettra donc à l'Université Hassan 1^{er} de contribuer au développement du Maroc, qui souhaite devenir un pôle majeur de sous-traitance aéronautique. La décision de Bombardier Aéronautique de s'y établir constitue une avancée significative en ce sens; le constructeur canadien compte parmi les clients de NTS en services d'ingénierie.

La mise en place du laboratoire Aéro-Settat sera non seulement l'occasion pour NTS Consulting de favoriser l'essor économique du pays, entre autres en partageant son expertise avec le personnel de l'université, en créant un certificat en Lean Manufacturing à l'intention des cadres et en promouvant les compétences marocaines en services d'ingénierie à travers le monde, par le biais de son réseau de contacts, mais également de s'implanter au Maroc, à proximité de la plateforme industrielle intégrée de Nouasser, spécialisée dans le secteur de l'aéronautique, qui abritera plusieurs OEM de l'industrie.

«Ce partenariat permet à NTS d'affirmer une fois de plus son dynamisme en matière d'innovation, faisant de la société un véritable précurseur dans le domaine des bureaux d'ingénierie aéronautique à l'international », soutient M. Mohamed Serraji, président de NTS Consulting.

Soulignons enfin que la création du laboratoire répond à la volonté de l'entreprise de Laval de transférer une partie de ses activités de recherche et développement, de support technique à ses clients et d'ingénierie en structures et en systèmes aéronautiques vers une université marocaine reconnue pour ses compétences dans la formation liée aux métiers à caractère technique.

À propos de NTS Consulting

Une entreprise canadienne privée, spécialisée en ingénierie œuvrant à l'international dans des industries telles l'aérospatiale, le transport et le secteur de l'énergie via une offre de services incluant la conception et le design, la rétro-conception, la programmation CNC, le développement logiciel, l'implantation et l'intégration d'une solution ERP/CAD/CAM/PLM. NTS est un partenaire officiel et certifié de Dassault Systèmes. Pour plus d'information, vous pouvez consulter le site web www.ntsconsulting.ca.

Renseignements:

Maxime Hince, mhince@ntsconsulting.ca

Directeur développement des affaires

(450) 238-1448, poste 211

(514) 919-9786 (cell)

www.ntsconsulting.ca



Le président de l'Université Hassan 1^{er}, Dr Ahmed Nejmeddine, et le président-directeur général de NTS, M. Mohamed Serraji, lors de la signature de l'entente entre les deux organisations, dans les bureaux de l'entreprise lavalloise.