

FOR IMMEDIATE RELEASE

**Appointment of André Pelletier to Business Development**

July 24, 2017, Fredericton, NB - RPC is pleased to announce the appointment of André Pelletier to Business Development. André was previously with the NB Innovation Foundation (NBIF) where he worked with many stakeholders to promote and develop applied research and its commercialization. He has a Masters of Science in Chemistry and has just completed his final doctoral defense in Chemical Engineering. André will be working to identify new business opportunities and to help clients access RPC's services.

You can reach André at [andre.pelletier@rpc.ca](mailto:andre.pelletier@rpc.ca) or at **(506) 452-3857**.



RPC is New Brunswick's provincial research organization (PRO), a research and technology organization (RTO) with locations in Fredericton, Moncton, and St. George, NB. RPC's complement of 130 scientists, engineers, technologists and support staff operate from a 13,000 sq. meter facility housing world-class analytical chemistry and material-testing laboratories, comprehensive life science capabilities, an internationally recognized fish health lab, extensive product development, design, manufacturing and testing services, and a wide variety of pilot facilities for the development and improvement of industrial and environmental processes and products.

RPC holds over 100 accreditations and certifications including a diverse ISO 17025 scope from the Standards Council of Canada (SCC) and is ISO 9001:2008 certified. Further information about RPC's services is available from [www.rpc.ca](http://www.rpc.ca).

**Nomination d'André Pelletier au poste de développement des affaires**

RPC est heureux d'annoncer la nomination d'André Pelletier au poste de développement des affaires. André était auparavant avec la Fondation de l'innovation du N.-B. (FINB), où il a travaillé avec de nombreuses parties prenantes afin de promouvoir et de développer la recherche appliquée et sa commercialisation au N.-B. Il a une maîtrise en chimie et vient de défendre sa thèse doctorale en génie chimique. André s'efforcera d'identifier de nouvelles occasions d'affaires et d'aider les clients à accéder aux services de RPC.

Vous pouvez joindre André à [andre.pelletier@rpc.ca](mailto:andre.pelletier@rpc.ca) ou au **506 452-3857**.

Organisme provincial pour la recherche et la technologie (RTO) du Nouveau-Brunswick, le RPC compte des bureaux à Fredericton, St. George, et à Moncton, au Nouveau-Brunswick. Ses 130 scientifiques, ingénieurs et technologues disposent d'installations de 13 000 m<sup>2</sup> qui abritent des laboratoires de chimie analytique et d'essais mécaniques de pointe, des services complets de sciences de la vie, un laboratoire axé sur la santé du poisson reconnu à l'échelle internationale, des services complets de conception, de fabrication et d'essai de produits et un vaste éventail d'installations pilotes destinées à l'élaboration et à l'amélioration de procédés et de produits industriels et environnementaux.

Le RPC compte plus de 100 accréditations et certifications à son actif, dont l'accréditation du Conseil canadien des normes (CCN) selon la norme ISO 17025 et la certification ISO 9001:2008. De plus amples renseignements sur les services du RPC sont affichés sur le site web [www.rpc.ca](http://www.rpc.ca).