



Susy Kist

GESTIONNAIRE - MARKETING & COMMUNICATIONS

254 Commercial St., Suite 119B  
Portland, ME 04101 U.S.A.

CELL 207 272 8615  
OFFICE 207 772 7707

skist@orpc.co  
www.orpc.co

**La filiale d'ORPC se prépare à la croissance et pour de nouvelles opportunités**  
*Embauche d'un président-directeur général pour guider son expansion au Canada*

**Montréal (Québec) et Portland (Maine), le 8 mars 2018** - ORPC, Inc., dans le but d'améliorer la vie des gens et de leur environnement, ceci grâce à des solutions énergétiques durables, a le plaisir d'annoncer l'embauche d'Alexandre Paris au poste de président-directeur général de sa filiale québécoise, les Énergies Marines Renouvelables Québécoises Inc., ou EMARQ. Formée en 2015, EMARQ étend les activités d'énergie renouvelable marine (ERM) d'ORPC au Canada, offrant des solutions pour réduire les coûts et accroître la disponibilité de l'électricité dans les collectivités éloignées de la région du Nunavik et ailleurs, tout en réduisant les émissions de gaz à effet de serre et en favorisant le développement économique local.

M. Paris assumait auparavant la direction de l'unité croissance et innovation à l'Institut de recherche d'Hydro-Québec (IREQ). Il se joint à EMARQ avec plus de 20 ans d'expérience en tant qu'entrepreneur et gestionnaire exécutif pour des sociétés œuvrant dans les secteurs privées et publiques, au Canada, aux États-Unis, en Europe et en Asie. Son expérience en démarrage d'entreprises, en gestion de la recherche, du développement et de l'ingénierie, en développement des affaires, en développement et en lancement de nouveaux produits, font de lui le candidat idéal pour diriger EMARQ dans l'exploration de nouvelles opportunités d'affaires au Canada.

Appuyée par la technologie et le savoir-faire d'ORPC, la mission d'EMARQ est de devenir le fournisseur privilégié de solutions d'énergie durable pour les systèmes d'énergie ERM au Canada. Sous la direction de Marcel Boridy, vice-président et directeur général d'EMARQ, la compagnie a su établir des relations d'affaires clés avec des entreprises canadiennes, des organismes gouvernementaux et des groupes de recherche stratégiques. EMARQ a notamment collaboré, au cours des trois dernières années, avec la Société Makivik, l'Institut de recherche d'Hydro-Québec (IREQ) et le Conseil National de Recherche du Canada (CNRC), pour évaluer le potentiel d'ERM dans la région Inuit du Nunavik, au Québec.

M. Paris se joint aussi à l'équipe de direction exécutive d'ORPC composée de sept membres. En faisant cette annonce aux investisseurs, aux principaux partenaires et au personnel, Chris Sauer, co-fondateur et président-directeur général d'ORPC, a déclaré: " Pour atteindre nos objectifs ambitieux au Canada et saisir de nouvelles occasions en 2018 et au-delà, nous sommes ravis de pouvoir compter sur Alexandre. Son intégrité et son engagement envers l'équipe correspondent parfaitement à l'éthique et l'esprit de collaboration et d'autonomisation prônés par ORPC".

Actuellement, ORPC exécute des projets dans le Maine, l'Alaska, le Canada et l'Irlande totalisant plus de 16 millions USD. L'entreprise recherche activement de nouvelles occasions intéressantes pour fournir de l'électricité abordable et écologiquement durable aux collectivités éloignées dans les marchés où le coût de l'électricité est élevé, notamment dans le nord du Québec, en plus de contribuer au développement économique local et régional. Des dynamiques de marché similaires existent en Alaska et dans tout le nord du Canada. "Notre croissance future à court terme et, en fin

*suite*

de compte, notre rentabilité, dépendent de l'excellence de l'exécution de notre plan d'affaires en Amérique du Nord”, a fait remarquer M. Sauer.

Soulignant la croissance d'ORPC et d'EMARQ, Ben Winn a récemment été embauché en tant qu'ingénieur mécanique au siège social d'ORPC à Portland, dans le Maine, et la société prévoit d'embaucher prochainement un autre ingénieur. De plus, EMARQ recherche activement un gestionnaire de projet pour superviser les projets prévus au Québec.

Lorsque ces postes seront pourvus, ORPC comptera vingt-huit employés travaillant dans trois pays sur deux continents. En plus du siège social de Portland et des bureaux d'EMARQ à Montréal, ORPC possède un centre d'opérations à Eastport, dans le Maine; personnel à Seattle, Washington et Anchorage, Alaska; et une filiale en propriété exclusive à Dublin, ORPC Ireland.

À l'échelle mondiale, ORPC est la seule entreprise à avoir construit, exploité et fourni de l'électricité à un réseau de distribution à partir d'un projet hydrolien marémotrice (dans le Maine) et d'un réseau communautaire éloigné d'un projet hydrocinétique (en Alaska). ORPC reste fermement attaché à son principe fondateur de travailler en collaboration avec toutes les parties prenantes et les entrepreneurs locaux pour créer des opportunités de développement économique. Pour plus d'information, visitez [www.orpc.co](http://www.orpc.co) ou [www.emarq.ca](http://www.emarq.ca).



*Président et CEO d'EMARQ  
nouvellement nommé, Alexandre  
Paris*

Cette image peut également être trouvée à :

<https://www.dropbox.com/s/neb58d0ejxqf6gf/EMARQ%20President%20%26%20CEO%2C%20Alexandre%20Paris.jpg?dl=0>