

Nouvelle initiative va promouvoir les opportunités de fabrication modulaire et cargaisons liées à un projet au Nouveau-Brunswick

Pour diffusion immédiate

Le 20 septembre 2017, Saint John (N.-B.) – Aujourd'hui, Entreprise Saint John (ESJ), le gouvernement du Canada, Opportunités NB (ONB), le port de Saint John, le port de Belledune et Spruce Lake Barge Facility ont annoncé une initiative visant à sensibiliser les opportunités dans l'industrie de fabrication modulaire et l'industrie cargaisons liées à un projet au Nouveau Brunswick.

L'objectif du partenariat de fabrication modulaire et cargaisons liées à un projet est d'identifier, promouvoir et trouver des opportunités d'exportation de fabrication pour créer des emplois et des investissements au Nouveau-Brunswick. Le partenariat sensibilisera également les capacités de la province du Nouveau Brunswick en tant que fabrication, d'ingénierie et du maniement cargaisons liées à un projet. Le groupe va surligner ses capacités et la création du partenariat lors de plusieurs conférences sectorielles à venir, y compris la conférence Core Energy à Halifax, du 3 au 4 octobre 2017 (www.maritimesenergy.com).

« Le secteur manufacturier du Canada, qui emploie près de 1,7 million de Canadiens, est une pierre angulaire de l'économie. Il est à l'origine d'une grande partie de la recherche-développement effectuée par le secteur privé du pays. Le Plan pour l'innovation et les compétences du Canada représente l'effort ambitieux déployé par le gouvernement afin de faire du Canada un chef de file mondiale en matière d'innovation et de renforcer et faire croître la classe moyenne. »

- *L'honorable Navdeep Bains, ministre de l'Innovation, des Sciences et du Développement économique et ministre responsable de l'[Agence de promotion économique du Canada atlantique](#)*

Le gouvernement du Canada et la province du Nouveau-Brunswick ont fait d'importants investissements au cours des dernières années dans le secteur d'infrastructure de transport maritime au Nouveau-Brunswick. Cela reflète la tendance de l'industrie vers une approche modulaire en tant que construction. Ces modules varient en taille et en poids, mais sont généralement limités dans leur capacité à voyager par voie routière ou par rail, avec la plupart des déplacements par barge ou par cargaisons liées à un projet en bateau.

Les entreprises du Nouveau-Brunswick sont parfaitement préparées à répondre à la demande grâce à l'infrastructure mise en place, la disponibilité de main-d'œuvre, les services de soutien et la chaîne d'approvisionnement.

« Le Nouveau-Brunswick possède de l'infrastructure au niveau international que nous devons communiquer au monde, » dit l'honorable Francine Landry, ministre du Développement économique et la ministre responsable d'Opportunités NB. « Notre gouvernement est concentré à stimuler l'économie, et ce projet est mis en place pour exposer les atouts que cette région possède. Nous sommes très excités d'aider et de croître l'industrie de fabrication modulaire et celle de cargaisons liées à un projet au Nouveau-Brunswick. »

Le gouvernement du Canada verse une somme de 185 825 \$ non-remboursable dans le projet en vertu du [programme de développement des entreprises de l'APECA](#), [Opportunités NB](#) et la Société de développement régional investit chacune 30 000 \$, [le port de Belledune](#) verse 27 000 \$, [le port de Saint Jean](#) investit 24 000 \$ alors que [Saint John Industrial Parks](#) place 20 000 \$.

Une stratégie de marketing a été créée pour démontrer nos capacités, y compris un site Web et des matériaux de marketing qui seront utilisés par l'équipe de vente chez Fundy Engineering. Ils chercheront activement à mener des projets majeurs dans les industries de fabrication modulaire et cargaisons liées à un projet à travers du Canada et des États-Unis.

« Nous avons toujours su que nous offrons une solide expertise dans ces deux secteurs et que les organisations impliquées dans ce partenariat savaient en collaborant que nous pourrions mettre en évidence toutes les capacités du Nouveau-Brunswick et ce que nous offrons, » a déclaré Steve Carson, PDG d'Entreprise Saint John.

Pour plus d'informations sur les opportunités ou pour suggérer des projets majeurs, veuillez consulter notre site Web à l'adresse www.voirgrandnb.com
Vous pouvez retrouver le partenariat de fabrication modulaire et cargaisons liées à un projet à ces prochaines conférences dans 2017:

Core Energy Conference, Halifax, 3-4 octobre

Annual Canadian Wind Energy Conference & Exhibition, Montréal, 3-5 octobre

Mineral Exploration & Mining Conference, Terre Neuve et Labrador, 1-4 novembre

Solar Canada Conference, Toronto, 4-5 décembre

Renseignements :

Eleanor MacLean

Agente des communications

Entreprise Saint Jean

(506) 658-6209

emaclean@entreprisesj.com

www.entreprisesj.com

Paul Leblanc

Agent principal des communications

Agence de promotion économique du Canada atlantique

Paulcj.leblanc@canada.ca

Tél. : 506-452-3310

Eric Lewis

Spécialiste des communications

Opportunités NB

eric.lewis@onbcanada.ca

(506) 866-6938