

## FONCTIONS DE TRAVAIL

### Bureaux de conception

- Produire des plans et des devis à chaque phase du projet.
- Produire des plans et des calculs divers à partir des spécifications et des normes de Transports Canada et des sociétés de classification.
- Prendre des relevés à bord des navires.
- Effectuer le suivi des travaux (technique et réalisation).

### Chantiers maritimes

- Participer aux plans de fabrication.
- Participer à la planification des travaux.
- Participer aux rapports de travaux pour les différents projets de construction et de réparation.
- Suivre au quotidien la performance de chacune des cellules de production, relever les anomalies, analyser les causes et identifier les solutions.
- Assurer le respect des standards tant sur le plan de la productivité que sur celui de la qualité.
- Préparer une évaluation des coûts éventuels des matériaux, de la main-d'œuvre et de l'équipement nécessaires pour la réparation ou la construction.
- Planifier et ordonnancer toutes les activités de production afin de répondre aux exigences de livraison de chaque projet.
- Gérer l'ensemble des travaux, les étapes de réalisation ainsi que les besoins en main-d'œuvre et en matériel en fonction des échéanciers et des budgets.
- Effectuer le suivi des travaux de soudage et de montage d'acier, d'installation mécanique, de peinture et de finition afin d'assurer que l'avancement des travaux soit conforme à la planification établie (coûts, échéanciers et résultats).



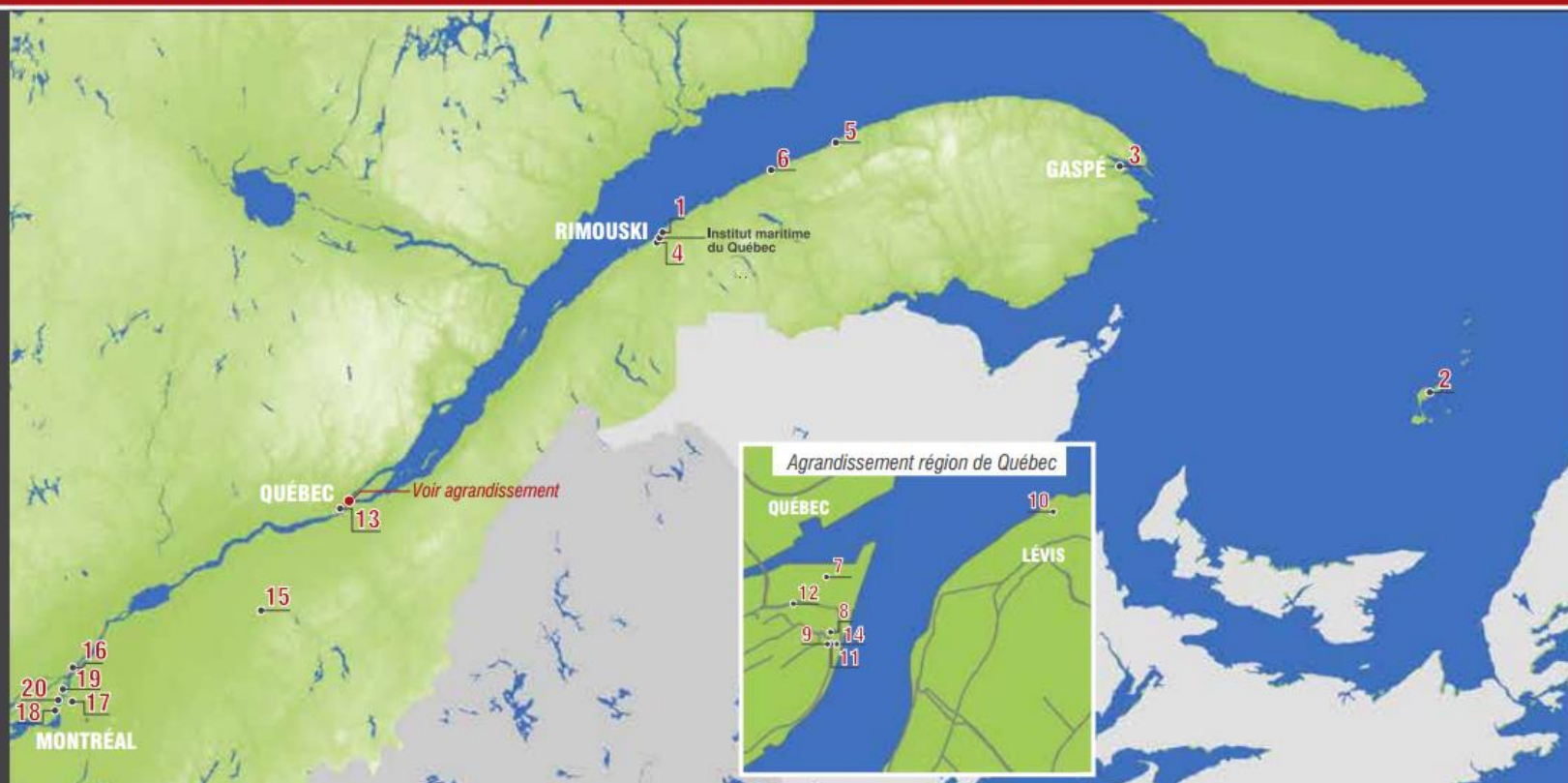
### Armateurs

- Coordonner, organiser et effectuer les inspections de navires afin de déterminer l'étendue des travaux en conformité avec les inspections requises par la société de classification.
- Surveiller et superviser les travaux de réparation des navires, soit en cale sèche, soit au quai d'amarrage.
- Préparer des études de faisabilité techniques pour les nouveaux projets ou les conversions.

Sources : Navtech Inc., Concept Naval, Groupe Océan, Chantier Davie, Groupe CSL Inc., Transport Desgagnés, construction du N/M Bella Desgagnés

## Travailler en **architecture navale** au Québec

# Architecture navale



### Où sont nos technologues ?

- 1-Transport Canada Rimouski • 180, rue Cathédrale, Rimouski
- 2-Entreprises Leblanc & fils • 110, ch. Du Parc, Cap-aux-Meules
- 3-Chantier naval Forillon • 6, rue du chantier maritime, Gaspé
- 4-Ministère de l'agriculture • 335, rue Moreault, Rimouski
- 5-Verreault navigation • 108, rue du collège, Les Méchins
- 6-Méridien maritime • 1460, rue de Matane sur mer
- 7-Groupe Océan • 105 Rue Abraham Martin, Québec,
- 8-Navtech • 105, Côte de la Montagne, bureau 701, Québec
- 9-Concept Naval • 25, rue du Marché Champlain, bureau 101, Québec
- 10-Chantier Davie • 22 Rue George D Davie, Lévis

- 11-Groupe Desgagnés • 21, rue du Marché-Champlain, Québec
- 12-Société des traversiers du Québec • 250, rue Saint-Paul, Québec
- 13-RTMC • 1995, Frank-Carrel, bureau 90, Québec
- 14-Lloyd's Register • 25, Marché Champlain, Québec
- 15-Bateaux Princecraft • 725, rue Saint-Henri Princeville
- 16-Technomarine • 91, de Normandie, suite 201, Repentigny
- 17-MAADI Group • 1445 Graham-Bell Boucherville, Qc
- 18-Canada Steamship lines • 759 Square Victoria, 6ème étage, Montréal
- 19-Navamar • 10150, rue Notre-Dame est Montréal
- 20-Mount Royal / Walsh • 2101 Aird Ave. Montréal