

Québec  Québec emploi

519797 - Technicien·ne architecture navale

Employeur

NAVANEX INC.

Site web

<https://navanex.ca/>

Adresse du lieu de travail

6 Rue du Chantier-Maritime,
Gaspé, Québec, Canada, G4X2E8

Appellation d'emploi

technicien/technicienne en
architecture

Nombre de postes

1

Personne à contacter

Joanie DANSEREAU-BÉCHARD
Courriel: [joanie@chantier-
naval.com](mailto:joanie@chantier-
naval.com)

Description de l'entreprise

Notre expertise? L'architecture navale. Notre équipe d'experts se démarque grâce à sa polyvalence, sa capacité d'innovation et son approche distinctive. Notre mission : simplifier l'architecture navale et offrir aux gens de la mer des services de conception de bateaux sur mesure, d'ingénierie de production pour les chantiers navals et d'analyse de stabilité des bateaux.

Notre équipe de conception est certifiée par SSI-Corporate et utilise la dernière version du logiciel Shipconstructor pour penser, concevoir et produire les navires.

Que vous ayez un rêve en tête ou pour un projet bien précis, nous sommes là pour vous accompagner tout au long du processus de conception, de la mise en production jusqu'aux essais en mer!

Description de l'offre d'emploi

Navanex est une entreprise spécialisée dans l'architecture navale et l'ingénierie maritime. Située dans la ville de Gaspé, en collaboration avec le Chantier Naval Forillon, l'entreprise se démarque par sa grande connaissance de la construction navale en chantier et par son accompagnement complet des client·es. Navanex s'est donnée pour mission de simplifier l'architecture navale, imaginer des bateaux novateurs et offrir aux gens de la mer des services d'ingénierie maritime.

En pleine expansion, nous sommes à la recherche d'un·e technicien·ne qui saura occuper un poste clé au sein d'une équipe jeune.

Ton profil :

- Diplôme de technologue en architecture navale;
- Une bonne connaissance des logiciels de dessins tel que : AutoCad, Rhino ou équivalent;
- Excellente connaissance du logiciel Shipconstructor;
- Connaissance du français 4/5 (parlé et écrit).

Tes compétences t'amèneront à :

- Modéliser des navires innovants en 3D et élaborer les plans de montage pour divers chantiers navals;
- Assister les client·es dans la conception de navire et les accompagner pendant la construction de leurs projets;
- Faire preuve de rigueur pour les dessins techniques et les documents émis pour construction;
- Faire preuve d'ingéniosité et de créativité dans la conception et l'intégration des systèmes de navire.

Ce qui te différencie des autres :

- Être passionné·e par le domaine maritime et la construction navale;
- Autonomie, débrouillardise et flexibilité car tu seras parfois seul(e) pour exécuter certaines tâches et résoudre différents problèmes;
- Être attiré·e par les technologies qui nous entourent;
- Bon jugement et rigueur pour bien te guider vers des pistes de solutions pour résoudre différents problèmes de conception ou de production;
- Minutie, précision, souci du détail car tu auras à concevoir des produits qui ne devront pas comporter d'erreurs.

Les conditions de travail :

L'occasion de progresser dans une organisation ayant le vent dans les voiles et qui carbure aux défis. Il y a ça, et tout le reste bien entendu...

- Un poste à temps plein (40 heures) et permanent;
- Un salaire compétitif selon ton profil;
- L'accès à un programme d'assurance collective et régime de retraite;
- Un horaire flexible avec possibilité de télétravail (temps partiel);
- Lieu de travail peut être basé à Gaspé ou à Rimouski.

Prêt·e pour un nouveau défi?

Si le temps est venu pour toi de relever de nouveaux défis, fais-nous parvenir ta candidature et n'hésite pas à nous téléphoner si tu as des questions ou pour toute autre précision

Langues

- Français parlé et écrit - Élevé

Formations

- Diplôme d'études collégiales (DEC), Techniques physiques - Architecture navale

Expérience

1 à 6 mois

Compétences

- Capacité à travailler en équipe
- Capacité de jugement et facilité à prendre des décisions
- Capacité à concevoir et à adapter de l'équipement ou des technologies

| | | | |
|--|---------------------------------|--|------------------------------------|
| Nombre d'heures 40 heures | Type d'offre Régulier | Date de début d'emploi 16 février 2026 | Durée d'emploi Permanent |
| Type d'emploi Temps plein (travail hybride) | Horaire Jour | Disponibilités Semaine | |
| Salaire minimal 28,00\$ | | Base salariale Horaire | |

Publiée depuis le

16 février 2026

