



Marine Atlantic
Marine Atlantique

Canada

Junior Engineers

Marine Atlantic is a federal Crown corporation that provides a vital ferry service link between Newfoundland and Labrador and mainland Canada.

We are dedicated to creating an environment which promotes employee growth, career development, and job satisfaction. Some benefits of working with Marine Atlantic include competitive salaries, defined benefit pension plan, comprehensive health benefit packages, and professional development opportunities. Come experience the pride of working with an organization with newly constructed and revitalized infrastructure that has positioned itself for the future.

Marine Atlantic is currently accepting applications for **Junior Engineers** to work onboard our vessels that operate from the ports of Port aux Basques NL and North Sydney NS year round and Argentia NL during the summer season. These are full-time positions that are scheduled across our fleet and each tour.

Reporting directly to the Chief Engineer and supervised by the Senior Engineer of the Watch, the Junior Engineer carries out watchkeeping duties in the Engine Room. This position must be familiar with the operation of our vessel's machinery and have a full understanding of boilers, pumping systems, refueling procedures, hydraulics, thermodynamics, refrigeration, and air conditioning. The Junior Engineer is required to assist in performing preventative maintenance and, under the direction of the Second Engineer, carry out corrective maintenance duties as assigned.

With a focus on safety and the environment, this position is required to perform or assist in all maintenance activities, show good mechanical skills and judgment, and have the ability to follow written and oral instructions.

Key Areas of Responsibility:

- Performing watches under the direction of the Senior Engineer on watch.
- Communicating with the previous watch keepers and discussing any issues that may have occurred while on watch.
- Having knowledge of all running machinery and their auxiliary systems.
- Ensuring all machinery is in good running condition without any safety hazards. Any issues found must be reported to the Senior Engineer on watch.
- Performing corrective or planned maintenance work as directed by the Senior Engineer on watch.
- Making a pre-watch round of all machinery spaces on all levels of the vessel to check machinery parameters, levels and operation.
- Reporting results of sounding tanks to Senior Engineer on Watch.

QUALIFICATIONS

Essential

- Propulsion Plant Simulator Certificate I
- STCW 6.1 & 6.2
- Valid Transport Canada Marine Medical Examination
- Proficiency in Survival Craft
- Ability to work in confined spaces

Assets

- Passenger Safety Management
- Marine Advanced First Aid
- Confined Space Certification

This position is designated as a safety sensitive position and is subject to the provisions of Marine Atlantic's Drug and Alcohol Policy which includes testing.

Education

Valid 4th Class Motor Certificate STCW 95

How to apply:

If you have the ambition to make a difference and you meet the above requirements, please apply on line before **4 pm (Atlantic Time) on 02 October 2017**.

All applicants must apply online:

www.marineatlantic.ca/hiringnow

Important Information:

Marine Atlantic Inc. is committed to Employment Equity and Diversity and invites applications from Women, Aboriginal People, Persons with Disabilities, and Visible Minorities.

To receive this job poster in an alternative format, please contact the Marine Atlantic Human Resources Department (recruiting@marine-atlantic.ca).

Mécaniciens subalternes

Marine Atlantique est une société d'État fédérale qui assure un service de traversier indispensable entre Terre-Neuve-et-Labrador et la partie continentale du Canada.

Nous sommes engagés à créer un environnement favorisant la croissance des employés, le perfectionnement professionnel ainsi que la satisfaction professionnelle. Parmi les avantages de travailler chez Marine Atlantique, on retrouve les salaires concurrentiels, un régime de retraite à prestations déterminées, un régime complet de soins de santé ainsi que des possibilités de perfectionnement professionnel. Venez découvrir la fierté de travailler pour le compte d'une organisation ayant une infrastructure nouvellement construite et revitalisée qui se positionne pour l'avenir.

Marine Atlantique accepte actuellement des demandes d'emploi pour combler des postes de **mécaniciens subalternes** pour un travail à bord de ses navires à partir des ports de Port aux Basques à T.-N.-L. et de North Sydney en N.-É. à l'année, et à partir du port d'Argentia à T.-N.-L. au cours de la saison estivale. Il s'agit de postes à temps plein prévus pour un travail sur tout navire de notre flotte et toute liaison.

Relevant directement du chef mécanicien et supervisé par le mécanicien principal du quart, le mécanicien subalterne effectue les services de quart de la salle des machines. Le titulaire de ce poste doit être familiarisé avec le fonctionnement de la machinerie de nos navires et avoir une compréhension complète des chaudières, des systèmes de pompage, des procédures de ravitaillement, des systèmes hydrauliques, thermodynamiques, de réfrigération et de climatisation. Le mécanicien subalterne doit aider à l'exécution de l'entretien préventif et sous la direction du deuxième mécanicien, effectuer les tâches d'entretien correctif tel que demandé.

En mettant l'accent sur la sécurité et l'environnement, le titulaire de ce poste doit effectuer toutes les activités d'entretien, ou apporter son aide pour celles-ci, en faisant preuve d'un bon jugement et d'excellentes compétences mécaniques, en plus d'être capable de suivre des directives écrites ou orales.

AUTRES PRINCIPAUX DOMAINES DE RESPONSABILITÉ :

- Effectuer les services de quart sous la direction du mécanicien principal.
- Communiquer avec les mécaniciens du quart précédents pour discuter de tout problème qui pourrait se produire pendant le quart.
- Connaître toutes les machines et leurs systèmes auxiliaires.
- Assurer que toutes les machines sont en bon état de fonctionnement sans risques pour la sécurité. Tous les problèmes trouvés doivent être signalés au mécanicien principal du quart.
- Effectuer des travaux d'entretien correctif ou prévus selon les directives du mécanicien principal du quart.
- Effectuer une ronde d'avant-quart de toutes les zones de machines à tous les niveaux du navire pour vérifier les paramètres, les niveaux et le fonctionnement de la machinerie.
- Signaler les résultats de la vérification des réservoirs au mécanicien principal du quart.

Qualifications essentielles :

- Certificat de simulateur d'appareil de propulsion I
- STCW 6.1 et 6.2
- Certificat médical maritime exigé par Transport Canada valide
- Maîtrise des engins de sauvetage
- Capacité de travailler dans des espaces clos

Ce poste est désigné comme étant un poste critique pour la sécurité et est sujet à des clauses de la politique relative aux drogues et à l'alcool ce qui inclut le dépistage.

Atouts

- Gestion de la sécurité des passagers
- Cours de secourisme en mer avancé
- Certificat de travail dans des espaces clos

Études

Certificat de mécanicien STCW 95 de 4e classe valide

Autres exigences / Commentaires :

Si vous avez l'ambition de faire une différence et que vous satisfaites aux exigences indiquées ci-dessus, veuillez déposer votre candidature en ligne avant le **02 octobre 2017 à 16h00**.

www.marineatlantic.ca/nousembauchons

Pourquoi Marine Atlantique?

Nous nous dévouons à créer un environnement favorisant la croissance des employés ainsi que la satisfaction professionnelle. Parmi les avantages de travailler chez Marine Atlantique, mentionnons des salaires concurrentiels, un régime de retraite à prestations déterminées, un ensemble complet d'avantages sociaux, et des occasions de perfectionnement professionnel.

Messages importants :

Marine Atlantique souscrit au principe de l'équité en matière d'emploi et de la diversité, et invite les femmes, les Autochtones, les personnes handicapées et les membres des minorités visibles à poser leur candidature.

Pour obtenir cette offre d'emploi dans un autre format veuillez communiquer avec le service des ressources humaines de Marine Atlantique.