



Technicienne ou technicien en électronique marine (RIMOUSKI)

Reformar est un organisme sans but lucratif rimouskois qui soutient les chercheurs, les institutions de recherche et de formation ainsi que les organisations gouvernementales et privées dans la réalisation de leurs projets scientifiques en sciences et technologies de la mer depuis 1989. Concrètement, Reformar s'occupe de la gestion complète d'une flotte de navires scientifiques ainsi que tout ce qu'une mission scientifique peut impliquer comme planification. La direction recherche actuellement une **technicienne ou un technicien en électronique marine** pour son équipe de Rimouski.

De façon sommaire, sous la supervision du directeur général, la technicienne ou le technicien en électronique marine aura comme principale responsabilité d'opérer et d'effectuer la maintenance du parc d'équipements scientifiques géré par Reformar autant à terre que sur nos navires (Coriolis II, Lampsilis et Louis-Edmond-Hamelin). La ou le titulaire du poste travaillera de concert avec les membres d'équipage et les scientifiques afin de mener à bien les diverses expéditions scientifiques de l'organisation.

Sous la supervision du directeur général, la technicienne ou le technicien en électronique marine...

- Travaille avec les diverses équipes pour assurer l'installation, la réparation, la calibration, l'utilisation, l'entretien et l'entreposage/remisage des différents systèmes scientifiques des différents navires avant, durant et après les expéditions scientifiques ;
- Assure l'interfaçage réseautique et électronique entre les différents systèmes scientifiques des navires et contribue à solutionner les problématiques rencontrées ;
- Tient à jour l'inventaire des équipements scientifiques des navires de la flotte (faire le suivi des nouveaux équipements, de l'entretien et des réparations requises, en particulier pour les systèmes avec composantes électroniques) ;
- Participe à la mobilisation et à la démobilisation des équipements océanographiques requis pour les diverses expéditions en mer ;
- Participe aux expéditions des différents navires de la flotte lorsque requis ;
- Participe à la rédaction des rapports d'opérations pour les expéditions scientifiques détaillant les procédures d'échantillonnage de données, les problèmes d'équipements survenus et les techniques utilisées pour les résoudre ;
- Soutient les chercheurs scientifiques dans l'atteinte de leurs objectifs scientifiques lors des expéditions en mer ;
- Soutient les autres membres de l'équipe technique de Reformar en mer ou à terre en fonction des besoins ;



- Veille au respect et à l'application des consignes et des directives en vigueur en matière de santé et sécurité. S'assure de la propreté et de la sécurité des lieux de travail.
- Suit et maintient à jour les formations nécessaires en sécurité et à son domaine d'activité
- Utilise les logiciels pertinents à son domaine d'activités et participe au développement des nouvelles applications ;
- Participe à la vielle technologique relié à son secteur d'activité ;
- Effectue toutes autres tâches connexes jugées pertinentes dans le cadre du poste de technicienne ou technicien en électronique marine.

Exigences, habiletés et qualités professionnelles recherchées :

- Diplôme d'études collégiales dans un domaine connexe aux fonctions (électronique, électronique industrielle, informatique, génie électrique, etc.) ou toute autre combinaison de formation et/ou d'expérience jugée pertinente ;
- Compétences en électronique et habiletés dans l'utilisation d'outils de diagnostic ;
- Compétence en informatique, réseautique et optimisation des systèmes associés ;
- Compétences en programmation et en mécanique seraient un atout ;
- Expérience dans l'entretien, l'installation, et/ou l'opération d'équipements océanographiques seraient un atout ;
- Être disponible à travailler en mer sur les différents navires de la flotte ;
- Excellente capacité à travailler de façon autonome et en équipe ;
- Permis de conduire classe 5.

Avantages de travailler pour Reformar

- Un emploi permanent à 37,5 heures par semaine ;
- Un salaire compétitif et établi selon la politique salariale en vigueur (taux horaire variant de 29,50 \$ à 38,50 \$ selon l'expérience et les qualifications) ;
- Une place dans une équipe dynamique où règne une ambiance conviviale ;
- Des avantages sociaux très concurrentiels (REER collectif à 7 %, programme d'assurance, abonnement au gym de l'UQAR, etc.) ;
- Une flexibilité dans l'horaire pouvant accommoder certaines obligations (conciliation travail/famille) ;
- Un emploi où le travail d'équipe est primordial dans l'atteinte des objectifs ;

Les personnes intéressées par cet emploi sont priées de faire parvenir leur *curriculum vitae* accompagné d'une lettre de motivation avant le **31 janvier 2022** aux coordonnées ci-dessous :

Erik Lapointe, directeur général
Reformar, 418 723-1986, poste 1791, info@reformar.ca