

Technicienne ou technicien en planification de la maintenance (25120-71414)

Joignez-vous à l'INRS

L'Institut national de la recherche scientifique (INRS) est un établissement universitaire à l'échelle humaine, dédié à la recherche et à la formation aux cycles supérieurs. Nos 700 employé.e.s ont à cœur de soutenir l'innovation et l'excellence depuis 1969, dans un environnement de travail dynamique et multidisciplinaire.

Vous cherchez un emploi porteur de sens? Vous souhaitez faire la différence? Rejoignez un établissement qui se démarque.

Au sein de l'équipe de la directrice du Laboratoire national de biologie expérimentale, vous contribuerez à la mission de formation et de recherche d'une institution unique dont les activités scientifiques sont entièrement dirigées vers des enjeux stratégiques pour le développement de la société québécoise.

Votre rôle

Vous effectuerez des travaux à caractère technique reliés à la planification de la maintenance et à l'exécution des contrats de services afin d'assurer la continuité des opérations du Laboratoire national de biologie expérimentale (LNBE). Vous vous assurerez de la conformité des travaux de même que de l'approvisionnement de composantes spécifiques aux entretiens d'appareils. Vous effectuerez également divers travaux à caractère administratif.

Vos responsabilités

Plus spécifiquement, vous assumerez les tâches et responsabilités suivantes :

- Coordonner et contrôler l'exécution des contrats de services et de maintenance sous sa responsabilité. Analyser la portée des travaux à exécuter, identifier les conséquences sur l'opération du site et émettre les avis de travaux à la communauté. Voir à ce que les travaux de maintenance soient conformes aux normes établies et aviser la personne désignée lors d'anomalie.
- Planifier et coordonner les travaux de maintenance préventive et de certifications des divers équipements sous sa responsabilité, conformément aux normes établies. Effectuer une tournée quotidienne et assurer le bon fonctionnement des équipements, notamment le système de traitement des effluents, les laveurs, les autoclaves et le système de production d'eau osmosé.
- S'assurer du bon fonctionnement des systèmes électromécaniques et valider que les paramètres de confort sont en règle avec les normes établies, à l'aide de la plateforme dédiée.
- Veiller à la mise à jour des tâches de maintenance dans le système informatique dédié.
- Rédiger les descriptions techniques d'appels d'offres et peut être appelée à les coordonner. S'assurer du suivi des bons de travail, notamment en vérifiant qu'ils sont générés dans le système informatique prévu à cette fin. Sélectionner les fournisseurs de services en conformité avec les politiques et procédures d'approvisionnement en vigueur à l'INRS et les accompagner lors de l'exécution de leur mandat.

- Maintenir un inventaire et assurer l'approvisionnement des composantes spécifiques aux entretiens d'appareils et des équipements de protection individuelle sous sa responsabilité.
- Créer les bons de commande pour les achats d'équipements, pièces de rechange et les appels de services. Faire appel, au besoin, à de nouveaux fournisseurs, valider leur expertise et créer leur profil dans le système de gestion. Recevoir les livraisons et assurer leur traitement dans le système de gestion.
- Répertorier les dépenses en maintenance sur une base mensuelle et effectuer les suivis budgétaires. Participer à l'élaboration des budgets annuels et quinquennaux de maintenance.
- Participer, à titre de répondant.e technique du LNBE, aux diverses rencontres de coordination de projets majeurs sur le campus et de projets de construction spécifiques au LNBE. Suggérer de nouveaux outils et de nouvelles méthodes afin d'améliorer la fiabilité des équipements et participer à l'implantation de ces outils.
- Assurer la mise à jour des procédures normalisées de fonctionnement (PNF) qui concernent l'entretien du laboratoire.
- Peut être appelée à diriger du personnel de soutien, collaborer à son entraînement, répartir le travail et en vérifier l'exécution.
- Accomplir temporairement les tâches d'un poste connexe ou inférieur, lorsque requis. La liste des tâches et responsabilités ci-dessus énumérées est sommaire et indicative. Il ne s'agit pas d'une liste complète et détaillée des tâches et responsabilités susceptibles d'être effectuées par la personne salariée occupant ce poste. Cependant, les tâches et responsabilités non énumérées ne doivent pas avoir d'effet sur l'évaluation.

Profil recherché

Scolarité

- Détenir un diplôme d'études collégiales en technologie du génie électrique - automatisation et contrôle ou tout autre domaine technique pertinent.

Expérience

- Posséder deux (2) années d'expérience pertinente, notamment en planification, en gestion des activités et en travaux de maintenance.

Compétences et autres habiletés

- Esprit d'analyse et de synthèse;
- Minutie et souci du détail;
- Facilité à travailler en équipe;
- Autonomie et rigueur;
- Bon sens de l'organisation;
- Maîtrise de la langue française, parlée et écrite;
- Maîtrise de la langue anglaise, parlée et écrite. L'INRS ayant des collaborations à l'échelle internationale, une bonne maîtrise de l'anglais est requise.

Milieu inclusif

L'INRS valorise la diversité, reconnaît son rôle d'agent de changement et veille à garantir un milieu inclusif pour tous et pour toutes. Ainsi, l'INRS encourage les personnes autochtones, les femmes, les personnes de minorités visibles et ethniques et les personnes handicapées à présenter leur candidature,

et ce, conformément aux programmes d'accès à l'égalité en emploi et d'équité en matière d'emploi auxquels il souscrit.

Il est à noter que les procédures et outils de sélection peuvent être adaptés selon les besoins présentés. Si vous prévoyez avoir besoin de mesures d'adaptation, ou pour toutes questions relatives à l'équité, la diversité et l'inclusion à l'INRS, veuillez vous adresser, en toute confidentialité, à edi@inrs.ca.

Informations supplémentaires

Affichage du 11 décembre 2025 au 12 janvier 2026 (interne et externe)

Poste temporaire sous octroi relevant de la directrice du Laboratoire national de biologie expérimentale à Laval.

Poste à temps complet à raison de 35 heures par semaine. Horaire de travail, du lundi au vendredi, de 8 h à 16 h

Conformément à l'échelle salariale classe 8, le salaire de technicien.ne en planification de la maintenance peut varier entre 31,04 \$ et 42,54 \$ de l'heure selon l'expérience et la formation. Ce poste est couvert par la convention collective du Syndicat des employés de soutien de l'INRS-Institut Armand-Frappier, section locale 1733 du S.C.F.P.

Afin de vous assurer de recevoir nos courriels, nous recommandons d'ajouter le courriel recrutement@inrs.ca à la liste des expéditeurs approuvés de votre outil de messagerie. Nous vous suggérons également de vérifier votre boîte de courrier indésirable.

Si vous rencontrez des difficultés avec le dépôt de votre candidature, contactez support@workland.com