

## **Technicienne ou technicien de recherche – Santé et sécurité au travail (25118-71254)**

### **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 du Centre Eau Terre Environnement, 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 exécuterez divers travaux techniques reliés à la prévention, la formation, l'inspection et la mise en œuvre des correctifs afin d'assurer la santé, la sécurité au travail et la protection de l'environnement pour le Centre Eau Terre Environnement, en collaboration avec les membres du Comité local SST (santé et sécurité au travail) de Québec et les membres de l'équipe institutionnelle SST. Vous assurerez un soutien dans la gestion des matières dangereuses, dans la gestion de l'entreposage ainsi qu'au niveau des mesures d'urgence.

### **Vos responsabilités**

Plus spécifiquement, vous assumerez les tâches et responsabilités suivantes :

- Recueillir, analyser et participer à l'établissement des besoins de formation et d'information requis par le personnel. Organiser, participer et s'assurer du suivi des formations tels que: SIMDUT, espaces clos, déversement de matières dangereuses, utilisation de ponts roulant, etc.
- Répondre aux demandes et soutenir le personnel et la communauté étudiante sur les équipements de protection, les fiches de données de sécurité et autres demandes relevant de son champ d'activités.
- Soutenir les équipes de travail dans l'élaboration et l'implantation de mesures de sécurité en matière de protection des personnes.
- Participer à l'analyse de risques sur différents postes de travail impliquant entre autres le maniement de charges lourdes, l'utilisation de vapeur à haute pression, de ponts roulants, des espaces clos ou tout autre risque pour la santé ou la sécurité au travail.
- Participer à l'inspection des différents secteurs (laboratoires, salles mécaniques et ateliers) en collaboration avec les personnes responsables.
- Effectuer l'inventaire des produits chimiques, la vérification de l'entreposage et l'étiquetage SIMDUT. Maintenir à jour le registre des fiches de données de sécurité.

- Collaborer au développement et à la mise en application de programmes et de procédures de travail, conformément aux lois, règlements et normes en vigueur. Assurer la mise à jour et en faire la promotion et la diffusion.
- Participer aux réunions du comité de santé et de sécurité local. Voir à la préparation des documents requis et aux suivis à réaliser. S'assurer de l'application des décisions, le tout en accord avec les personnes concernées.
- Accomplir temporairement les tâches d'un poste connexe ou exceptionnellement les tâches d'un poste inférieur lorsque requis. La liste des tâches et responsabilités déjà énumérées est sommaire et indicative.

## Profil recherché

### Scolarité

- Détenir un diplôme d'études collégiales en environnement, hygiène et sécurité au travail, en technologie du génie industriel ou tout autre domaine pertinent.

### Expérience

- Posséder deux (2) années d'expérience pertinente.

### Compétences et autres habiletés

- Maîtrise de la réglementation en matière de santé, sécurité au travail;
- Bonne communication;
- Capacité d'adaptation et de débrouillardise;
- Capacité à travailler en équipe.
- Maîtrise de l'environnement Microsoft 365;
- 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](mailto:edi@inrs.ca).*

## Informations supplémentaires

Affichage du 9 décembre 2025 au 4 janvier 2026 (interne et externe)

Poste contractuel relevant de la gestionnaire des infrastructures majeures de recherche du Centre Eau Terre Environnement à Québec. La personne effectuera des déplacements entre les deux sites de

l'INRS à Québec (rue de la Couronne et boul. du Parc-Technologique). Contrat initial de douze (12) mois avec possibilité de renouvellement.

Poste à temps complet à raison de 35 heures par semaine.

Conformément à l'échelle salariale classe 8, le salaire de technicien.ne de recherche 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 chercheurs de l'Université du Québec (SCUQ).

**Afin de vous assurer de recevoir nos courriels, nous recommandons d'ajouter le courriel [recrutement@inrs.ca](mailto: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](mailto:support@workland.com)