

Technicienne ou technicien de recherche (25064-59022)

Joignez-vous à l'INRS

L'Institut national de la recherche scientifique (INRS) est un établissement universitaire à l'échelle humaine, dédiée 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 collaborerez aux opérations et vous offrirez un support aux activités de recherche, d'enseignement et de stage menées à la Station INRS-CIRSA du Centre Eau Terre Environnement, près de Sacré-Cœur-sur-le-Fjord-du-Saguenay. En collaboration avec les chercheur.euse.s du Centre, vous participerez à la réalisation de travaux de terrain dans les domaines des sciences de la terre et de l'eau avec une emphase particulière sur l'écologie aquatique. Vous collaborerez également aux activités du Centre interuniversitaire de recherche sur le saumon atlantique (CIRSA) ainsi qu'à celles des infrastructures, des laboratoires et des expertises partagés.

Vos responsabilités

Plus spécifiquement, vous assumerez les tâches et responsabilités suivantes :

- Assurer la planification des aspects techniques liés à la réalisation des essais scientifiques, dont la conception et la mise en place de montages expérimentaux, l'étalonnage de divers capteurs de mesure, etc.
- Collaborer à la planification et à la réalisation de diverses tâches liées aux activités de la Station INRS-CIRSA, telles que la préparation des activités de terrain, l'organisation et le suivi des stages de terrain, les divers travaux d'échantillonnage sur le terrain, le nettoyage des équipements, les analyses de contrôle de qualité, la manutention, etc.
- Opérer et entretenir les différents équipements et instruments de mesures (camions, véhicules tout-terrain, embarcations, moteurs, etc.) et s'assurer que ceux-ci soient opérationnels.
- Offrir un support logistique aux différents stages d'enseignement qui se déroulent à la station et dans les environs.
- Tenir à jour un registre des séjours des utilisateurs de la station.
- Collaborer à la réalisation d'expériences en laboratoire.
- Veiller au respect des procédures et de la bonne tenue des espaces de travail et d'hébergement par les utilisateurs de la Station.

- Développer une communication efficace avec les intervenants régionaux (ZEC, MELCCFP, Corporation de pêche Sainte-Marguerite, municipalité, etc.).
- Participer à la rédaction des procédures opérationnelles et l'élaboration des plans de maintenance préventive des différents équipements de la Station.
- Au besoin, initier au travail les nouveaux membres du personnel, participer à l'initiation de la communauté étudiante et diriger du personnel de soutien, collaborer à son entraînement, répartir et en vérifier l'exécution.
- Accomplir temporairement les tâches d'un poste connexe ou exceptionnellement les tâches d'un poste inférieur lorsque requis. La liste des tâches et responsabilités énumérées est sommaire et indicative.

Profil recherché

Scolarité

- Détenir un diplôme d'études collégiales en aménagement de la faune, bioécologie, aménagement cynégétique et halieutique ou tout autre domaine pertinent.

Expérience

- Posséder deux (2) années d'expérience pertinente, incluant du travail de terrain en milieu aquatique.

Compétences et autres habiletés

- Aptitudes pour le travail de terrain et expérience des méthodes de terrain en écologie fluviale (pêche scientifique, caractérisation de l'habitat physique);
- Autonomie, sens de l'initiative, débrouillardise et flexibilité;
- Entregent et capacité à travailler en équipe;
- Aptitudes à entretenir, réparer et calibrer les équipements servant à l'échantillonnage en lacs, rivières et milieux côtiers;
- Capacité à diagnostiquer, à corriger des problèmes mineurs et à entretenir les équipements, dont des véhicules et bateaux;
- Avoir un permis de conduire et un permis d'embarcation;
- Maîtrise de l'environnement Microsoft 365;
- Maîtrise de la langue française parlée et écrite;
- L'INRS ayant des collaborations à l'échelle internationale, une bonne maîtrise de l'anglais est requise;
- Formation sur les compétences des conducteurs de petits bâtiments, un atout.

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 3 juin 2025 au 16 juin 2025 (interne et externe)

Poste contractuel relevant de la gestionnaire des infrastructures majeures de recherche du Centre Eau Terre Environnement.

Lieux d'emploi : Station de recherche de Sacré-Cœur-sur-le-Fjord-du-Saguenay et Centre Eau Terre Environnement, rue de la Couronne, Québec. La personne peut être appelée à se déplacer ailleurs au Québec ou hors Québec pour des campagnes de terrains. Elle effectuera des séjours, parfois prolongés, à la Station INRS-CIRSA.

Poste saisonnier de mai à novembre à temps partiel, à raison de 28 heures par semaine.

Conformément à l'échelle salariale classe 8, le salaire de technicien.ne de recherche peut varier entre 30,46 \$ et 41,75 \$ 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 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