



Indigenous.Link

Canada's fastest growing Indigenous career portal, Careers.Indigenous.Link is pleased to introduce a new approach to job searching for Indigenous Job Seekers of Canada. Careers.Indigenous.Link brings simplicity, value, and functionality to the world of Canadian online job boards.

Through our partnership with Indigenous.Links Diversity Recruitment Program, we post jobs for Canada's largest corporations and government departments. With our vertical job search engine technology, Indigenous Job Seekers can search thousands of Indigenous-specific jobs in just about every industry, city, province and postal code.

Careers.Indigenous.Link offers the hottest job listings from some of the nation's top employers, and we will continue to add services and enhance functionality ensuring a more effective job search. For example, during a search, job seekers have the ability to roll over any job listing and read a brief description of the position to determine if the job is exactly what they're searching for. This practical feature allows job seekers to only research jobs relevant to their search. By including elements like this, Careers.Indigenous.Link can help reduce the time it takes to find and apply for the best, available jobs.

The team behind Indigenous.Link is dedicated to connecting Indigenous Peoples of Canada with great jobs along with the most time and cost-effective, career-advancing resources. It is our mission to develop and maintain a website where people can go to work!

Contact us to find out more about how to become a Site Sponsor.

Corporate Headquarters:

Toll Free Phone: (866) 225-9067

Toll Free Fax: (877) 825-7564

L9 P23 R4074 HWY 596 - Box 109

Keewatin, ON P0X 1C0

Job Board Posting



Careers.Indigenous.Link

Date Printed: 2024/04/26

Agent Ou Agente Techniques, Technologies D'analyse

Job ID	5C-7C-20-BB-74-B8	
Web Address	https://careers.indigenous.link/viewjob?jobname=5C-7C-20-BB-74-B8	
Company	Conseil National De Recherches Du Canada	
Location	Saskatoon, Saskatchewan	
Date Posted	From: 2021-06-09	To: 2021-07-07
Job	Type: Full-time	Category: Miscellaneous
Job Salary	De 58,445\$ Ã 80,040\$ Par AnnÃ©e	
Languages	Anglais	

Description

Contribuez Ã la rÃ©alisation de travaux de recherche stratÃ©giques et poursuivez une carriÃ©re prometteuse au Conseil national de recherches du Canada (CNRC), la plus grande organisation de recherche et de technologie au Canada.

Nous souhaitons embaucher un poste d'agent ou agente technique en vue d'appuyer le Centre de recherche en dÃ©veloppement des cultures et des ressources aquatiques. La personne choisie doit partager nos valeurs fondamentales relatives Ã l'intÃ©gritÃ©, Ã l'excellence, au respect et Ã la crÃ©ativitÃ©.

La personne retenue jouera un rÃ´le important au sein de l'Ã©quipe des Technologies d'analyse, qui travaille Ã l'Ã©laboration de nouvelles mÃ©thodes et techniques de chimie analytique en vue de l'analyse de petites et grandes molÃ©cules dans des matrices complexes de tissus vÃ©gÃ©taux. Elle travaillera dans le cadre de projets axÃ©s sur le client visant la mise au point de nouvelles capacitÃ©s analytiques ainsi que la prestation de services techniques courants. Les responsabilitÃ©s seront axÃ©es, sans s'y limiter, sur l'offre d'un soutien technique pour la conception, la prÃ©paration des Ã©chantillons, la collecte des donnÃ©es, et le traitement et l'interprÃ©tation des donnÃ©es de diverses expÃ©riences visant Ã identifier, Ã quantifier, Ã cribler et Ã profiler de petites molÃ©cules et des macromolÃ©cules dans une variÃ©tÃ© de matrices.

Experience

â€¢ ExpÃ©rience apprÃ©ciable de l'isolement et de la purification de produits chimiques Ã partir d'extraits de plantes et d'autres matrices complexes.

â€¢ ExpÃ©rience apprÃ©ciable de l'Ã©laboration de mÃ©thodes d'analyse Ã l'aide d'Ã©quipements tels que des chromatographes en phase liquide Ã haute performance (CPLHP), des chromatographes en phase gazeuse (GC) ou des spectromÃ©tres de masse.

â€¢ ExpÃ©rience du travail dans un environnement de laboratoire de recherche et de l'utilisation en toute sÃ©curitÃ© d'Ã©quipements courants et d'appareils de laboratoire tels que des balances analytiques, des centrifugeuses, des pompes Ã vide, des congÃ©lateurs, des frigÃ©rateurs, des fours, des pH-mÃ©tres, des pipettes, etc.

â€¢ ExpÃ©rience de lâ€™TMensemble des activitÃ©s de recherche, y compris la conception expÃ©rimentale, le dÃ©pannage des protocoles expÃ©rimentaux, la capacitÃ© de travailler de maniÃ¨re autonome, la tenue de dossiers scientifiques et la communication de donnÃ©es.

â€¢ ExpÃ©rience du travail au sein dâ€™TMune Ã©quipe multidisciplinaire.

â€¢ ExpÃ©rience de lâ€™TMexÃ©cution de tÃ¢ches multiples dans un environnement de recherche dynamique.

Education Requirements

Ã©tudes postsecondaires en chimie pure et appliquÃ©e, en chimie analytique et bio-organique, ou dans une autre discipline liÃ©e au poste. Un diplÃ´me universitaire dans un domaine connexe sera considÃ©rÃ© comme un atout.

Essential Skills

â€¢ Connaissance pratique de la prÃ©paration des solutions de laboratoire et des principes fondamentaux de lâ€™TManalyse chimique quantitative.

â€¢ Connaissance pratique des principes fondamentaux des techniques de sÃ©paration chromatographique.

â€¢ CapacitÃ© manifeste dâ€™TMutiliser et dâ€™TMÃ©laborer des mÃ©thodes utilisant des Ã©quipements analytiques tels que les CPLHP et les GC pour lâ€™TManalyse de composÃ©s chimiques.

â€¢ CapacitÃ© manifeste de rÃ©soudre les problÃ¨mes techniques liÃ©s aux protocoles expÃ©rimentaux ou aux instruments.

â€¢ CapacitÃ© manifeste de tenir des dossiers de donnÃ©es avec minutie et de communiquer des donnÃ©es.

â€¢ CapacitÃ© manifeste de crÃ©er et de maintenir un milieu sÃ©curitaire et sain grÃ¢ce Ã des connaissances des rÃ©glementations et des lois sur la santÃ© et la sÃ©curitÃ© au travail.

â€¢ CapacitÃ© manifeste de gÃ©rer les situations difficiles avec diplomatie et respect.

â€¢ CapacitÃ© manifeste dâ€™TMexÃ©cuter des tÃ¢ches multiples dans un environnement de recherche dynamique.

How to Apply

Vous devez rÃ©pondre Ã des questions de prÃ©sÃ©lection afin de dÃ©montrer comment vous rencontrez les qualifications essentielles (Ã©tudes et expÃ©riences).

Lorsque vous rÃ©pondez aux questions de prÃ©sÃ©lection, il n'est pas suffisant d'affirmer que vous possÃ©dez les qualifications requises, ou d'Ã©numÃ©rer vos responsabilitÃ©s antÃ©rieures ou actuelles. Il faut plutÃ´t fournir des exemples concrets et dÃ©taillÃ©s des tÃ¢ches que vous avez accomplies afin dâ€™TMexpliquer QUOI, OÃ, QUAND et COMMENT vous avez acquis chacune des qualifications en question.

Advenant que vos rÃ©ponses aux questions de prÃ©sÃ©lection ne contiennent pas suffisamment de dÃ©tails afin de dÃ©montrer que vous rencontrez les critÃ©res de prÃ©sÃ©lection, votre demande ne serait pas retenue dans le cadre de ce processus. Un CV est toujours requis dans le cadre de votre candidature. Nous ne solliciterons pas les postulants si lâ€™TMinformation est incomplÃ¨te ou absente.

â€¢ Une liste de candidats prÃ©-qualifiÃ©s pourrait Ãªtre Ã©tablie pour une pÃ©riode d'un an pour des postes semblables.

â€¢ Les employÃ©s du CNRC bÃ©nÃ©ficient d'une vaste gamme d'avantages qui incluent des rÃ©gimes complets d'assurance mÃ©dicale et dentaire, de pension et d'assurance ainsi que des

congÃ©s annuels et autres.

â€¢ La prÃ©fÃ©rence sera accordÃ©e aux citoyen(ne)s canadien(ne)s et rÃ©sident(e)s permanent(e)s du Canada. Veuillez inclure des renseignements Ã cet Ã©gard dans votre demande.

â€¢ Le ou la titulaire doit en tout temps respecter les mesures de sÃ©curitÃ© au travail.

â€¢ Nous remercions toutes les personnes qui postuleront, mais nous ne communiquerons qu'avec celles retenues pour une Ã©valuation subsÃ©quente.