

Titre du poste : Technicien (ne) de laboratoire

Description / Responsabilités

Sous la responsabilité de la Vice-présidente en recherche et développement, le candidat ou la candidate aura à réaliser des tâches reliées au développement d'un procédé novateur de capture et de valorisation du CO₂.

Vous serez amené, entre autres, à:

Contribuer aux activités liées au développement de l'enzyme, à sa production et sa purification.
Participer à l'élaboration et au montage de petits systèmes de laboratoire ainsi qu'à la réalisation des essais
Réaliser le traitement des données expérimentales avec Excel
Réaliser certaines analyses à l'aide d'appareils analytiques
Préparer et rédiger des procédures et autres documents connexes.
Participer à la rédaction de rapports techniques

Ces tâches devront être réalisées en fonction des normes établies chez CO₂ Solution.

Exigences

Diplôme d'études collégiales en techniques de laboratoire : biotechnologies
Excellente maîtrise du français autant verbalement qu'à l'écrit
Dynamique, le candidat doit avoir le goût d'apprendre.
Autonome, rigoureux, polyvalent et posséder les aptitudes pour le travail d'équipe.
Expérience en milieu de travail : 0 à 5 ans

Conditions et avantages:

- Remplacement congé de maternité. Possibilité d'un poste régulier par la suite.
- Horaire : du lundi au vendredi; 8h-16h30
- Salaire selon la politique salariale en vigueur chez CO₂ Solutions
- Avantages selon les politiques en vigueur chez CO₂ solutions

Vous pouvez poser votre candidature en ligne en faisant parvenir votre CV et une lettre de motivation à carrieres@co2solutions.com avec en objet le numéro d'offre : « TECH-0418 » avant le 29 avril 2018. Seuls les candidats retenus seront contactés.

