



Vous êtes dynamique, créatif, ambitieux et vous recherchez de nouveaux défis, Seneca offre des carrières stimulantes dans un environnement de travail axé sur l'esprit d'équipe, l'initiative et l'innovation. Seneca est en pleine croissance et cherche à s'adjoindre les services d'un(e):

STAGIAIRE EN GÉNIE DES PROCÉDÉS (S3-S4) - ÉTUDIANT EN GÉNIE MÉTALLURGIQUE, MINIER OU CHIMIQUE

Les objectifs du stage sont d'apprendre les différentes phases de réalisation d'un projet, de comprendre le fonctionnement des systèmes et de bien saisir le rôle des différents intervenants dans un bureau de génie conseil. Relevant d'un Chargé de projets, vos responsabilités seront les suivantes :

- La conception des procédés;
- L'élaboration de l'ingénierie préliminaire et détaillée;
- La réalisation de divers calculs (tuyauterie, pompes, hydrauliques, perte de charge) et calculs de bilans massiques et thermiques;
- La réalisation de schémas de tuyauterie et d'instrumentation (P&ID);
- L'élaboration de diagrammes d'écoulement;
- L'évaluation des spécifications de tuyauterie et d'équipements ainsi qu'au choix des équipements et instruments;
- La réalisation des études et analyses de risques;
- La rédaction de rapports et de la documentation.

Compétences et exigences

- Bilinguisme (français-anglais) tant à l'oral qu'à l'écrit;
- Connaissances pratiques de la suite MicroSoft Office;
- Capacité d'adaptation, rigueur et sens de l'organisation;
- Excellent joueur d'équipe et bon communicateur;
- Mobile et/ou disponible pour effectuer des voyages.

Lieu de travail : Anjour (Qc)

Pour joindre l'équipe Seneca, postulez en envoyant votre curriculum vitæ au courriel rh@seneca.ca

