

ŒUVRER DANS LE DOMAINE DU GÉNIE CIVIL VOUS INTÉRESSE ? INSCRIVEZ-VOUS, LES PLACES SONT LIMITÉES !

Englobe, Groupe Cadoret et Construction & Expertise PG recherchent présentement des candidates et candidats pour une FORMATION ENTIÈREMENT RÉMUNÉRÉE ET CRÉDITÉE.

Ce programme offert par le service de la Formation continue du Cégep de Baie-Comeau est reconnu par le ministère de l'Éducation et de l'enseignement supérieur.



TITRE : AEC SURVEILLANCE ET CONTRÔLE DES TRAVAUX D'INFRASTRUCTURE

EXPLICATION DU PROJET

Chaque candidate et candidat devra d'abord choisir pour laquelle des trois entreprises il souhaite créer un lien d'emploi. L'entreprise l'engagera comme membre à part entière de l'équipe. Tout au long du processus, un lien d'emploi sera maintenu avec l'entreprise partenaire sélectionnée, ce qui pourra mener à une embauche permanente.

Au terme du programme, les finissantes et les finissants seront en mesure de collaborer à la réalisation de travaux de chantier en assurant la mise en plan, la surveillance et le contrôle des travaux sous la responsabilité du personnel attiré à la conception et à l'exécution des projets.

De nombreux projets d'aménagement et de construction créeront une forte demande en main-d'œuvre qualifiée. Le ou la titulaire d'une attestation d'études collégiales en *Surveillance et contrôle des travaux d'infrastructure* pourra travailler au sein d'entreprises spécialisées dans le domaine du génie civil principalement à titre de :

- Dessinateur, dessinatrice;
- Assistant, assistante de technicien-ne de laboratoire;
- Estimateur, estimatrice de travaux;
- Surveillant, surveillante de chantiers;
- Homme/femme d'instruments en arpentage.

NOUS OFFRONS

- La formation interne sur les tâches et les mesures de sécurité dès l'embauche;
- Une gamme complète d'avantages sociaux (assurances collectives avec coûts, REER collectif, banque de temps cumulé disponible);
- Un milieu de travail axé sur la santé et sécurité au travail.

DÉTAILS DE LA FORMATION

Le programme d'AEC *Surveillance et contrôle des travaux d'infrastructure* compte 17 cours, dont 13 sont issus du DEC en *Technologie du génie civil*.

La durée totale du programme est de 1080 heures de cours réparties de la façon suivante :

- Approximativement 21 semaines de cours en 2022 et 24 semaines de cours en 2023
- Dates de début et de fin du programme : janvier 2022 à mai 2023
- Lundi au vendredi : 25 heures par semaine de formation théorique et virtuelle (rémunérées)
- Laboratoire en présence : 35 jours variables, possibilité de fins de semaine (rémunérées)

Études 21 semaines	Travail chez une entreprise partenaire	Études 24 semaines	Travail chez une entreprise partenaire
Hiver 2022	Printemps - été - automne 2022	Hiver 2023	Printemps - été - automne 2023 et plus
Début : janvier	Début : mai	Début : janvier	Début : mai
Fin : mai	Fin : décembre	Fin : mai	Diplôme obtenu
25h de formation virtuelle incluant 15 jours de laboratoire (approx.)	Temps plein, rémunération à l'heure selon l'horaire de travail	25 h de formation virtuelle incluant 20 jours de laboratoire (approx.)	Temps plein, rémunération à l'heure selon l'horaire de travail
Formation payée (35h/sem.)		Formation payée (35h/sem.)	

À la suite du processus, vous aurez entre les mains :

- Une attestation d'études collégiales valide sur le marché du travail québécois
- Des possibilités d'avancement au sein d'une toute nouvelle carrière
- Une possibilité d'emploi permanent et stable avec l'un des trois partenaires affiliés au projet

QUALIFICATIONS REQUISES

- Responsabilité et autonomie;
- Permis de conduire valide et accès à un véhicule;
- Intérêt et sensibilité démontrés envers la santé et la sécurité au travail;
- Être en mesure de se déplacer sur le territoire de la Côte-Nord;
- **PRÉALABLES**
 - avoir interrompu ses études secondaires régulières pendant au moins une année;
 - OU avoir terminé au moins une année d'études postsecondaires échelonnée sur une période d'un an ou plus;
 - OU être visé.e par une entente conclue entre le Cégep et l'employeur ou par une entente gouvernementale;
 - Posséder un diplôme d'études secondaires (DES) ou un diplôme d'études professionnelles (DEP) incluant l'anglais et le français de 4e secondaire;
 - OU avoir complété et réussi son 5e secondaire (ou son équivalent) incluant le français et l'anglais.
 - Avoir obtenu les préalables suivants : mathématiques 416 ou 514 ET sciences physiques 416.

QUI SOMMES-NOUS ?

Englobe est un leader en ingénierie des sols et matériaux ainsi que de l'environnement. Fleuron québécois, l'entreprise est active depuis plus de 60 ans au Canada, en France et au Royaume-Uni et compte plus de 2400 employés. Dans l'Est du Québec, Englobe a des bureaux et des laboratoires de sols à Sept-Îles, Baie-Comeau, Rimouski et Saguenay. Nos équipes multidisciplinaires sont composées d'ingénieurs, de professionnels et de techniciens engagés dans leur santé sécurité au travail, la satisfaction de la clientèle ainsi que la protection de l'environnement.

Groupe Cadoret - arpenteurs-géomètres, est une firme d'arpentage présente sur la Côte-Nord depuis plus de 60 ans possédant des bureaux à Sept-Îles et Baie-Comeau et œuvrant dans l'arpentage technique, la bathymétrie et la surveillance de chantiers. Emplacements : Côte-Nord (Sept-Îles et Baie-Comeau).

Construction & Expertise PG est une firme d'ingénierie-conseil. En tant qu'entrepreneur général, nous nous spécialisons dans tous types de travaux reliés à la construction et à la réhabilitation de bâtiments, ponts, barrages, structures maritimes et ancrages, de même qu'en stabilisation de parois rocheuses et en génie mécanique. Nous cumulons plus de 20 ans d'expérience dans les domaines de la construction lourde, du génie mécanique, des travaux civils et de la réparation d'ouvrages en béton armé. Notre équipe technique est composée d'ingénieur-e-s et de technologues en génie civil et mécanique partageant tous et toutes les mêmes valeurs : qualité, disponibilité et expérience-client. Emplacements : Beauharnois | Sept-Îles | Labrador.

La mission de la Formation continue du Cégep de Baie-Comeau est de répondre aux besoins de perfectionnement des entreprises et des organismes du milieu par une offre de formations créditées ou sur mesure de grande qualité permettant l'acquisition de nouvelles compétences. Notre équipe dynamique offre un service professionnel et efficace ainsi qu'un accompagnement personnalisé aux étudiants.

POUR NOUS CONTACTER

N'hésitez pas à nous contacter ou encore à nous transmettre votre curriculum vitae d'ici le 1^{er} novembre 2021 par courriel recrutementcoud@gmail.com ou au 514 281-5151, poste 110901 ou au 450 602-7616.

Les personnes sélectionnées pour une entrevue seront contactées à partir du 19 novembre 2021.

EN COLLABORATION AVEC



**Cégep de
Baie-Comeau**
Formation continue

Ce processus est conditionnel à l'obtention d'un nombre minimal d'inscriptions et à l'obtention d'un financement toujours sous analyse.