



## Stages - Technicien(ne) en contrôle des matériaux

### Qui sommes-nous?

Chez **Stantec**, nous sommes à notre meilleur lorsque nous innovons ensemble, là où se rejoignent intérêt collectif, créativité et besoins clients.

Une firme d'ingénierie où vous aurez l'opportunité de réaliser, en collaboration avec nos équipes, des projets responsables et durables. La somme de nos expertises fait d'ailleurs de nous l'une des [10 meilleures firmes de conception au niveau mondial](#) selon **Engineering News-Record**.

Nos 22 000 employés dans le monde sont fiers d'avoir un impact positif sur les collectivités. **Au Québec**, nous sommes une équipe de 1 500 personnes réparties dans 15 bureaux, qui peuvent compter sur un leadership local fort et engagé. Nous avons à cœur de faire de notre environnement de travail un endroit sain et inclusif qui répond à vos besoins de flexibilité.

### Recherchez-vous un stage stimulant sur le terrain avec possibilité d'avancement?

Faites partie d'une équipe dynamique, axée sur la croissance et un travail bien fait en vous joignant à notre bureau et laboratoire de Laval (2277, rue Michelin) ou notre bureau de Québec (1260, boulevard Lebourgneuf). Nos stages sont à partir de mai 2022 pour une durée de 4 ou 8 mois.

### Votre quotidien

À titre de stagiaire en contrôle des matériaux, venez jouer un rôle clé chez Stantec.

### Vos responsabilités

- Effectuer des essais au nucléo densimètre sur les granulats, sols et enrobés bitumineux.
- Effectuer des essais sur le béton frais en chantier.
- Surveiller la mise en place des matériaux (granulats, béton de ciment, enrobés).
- Échantillonner les matériaux (granulats, béton de ciment, enrobés).
- Saisir les résultats d'essais et rédiger les rapports de chantier.
- Les essais se font essentiellement le jour du lundi au vendredi, mais peuvent aussi être effectués le soir ou la fin de semaine.

### **Votre parcours**

- Un DEC ou un BAC en cours en génie civil ou l'équivalent.
- Connaissance des différents essais réalisés en laboratoire un atout (analyse granulométrique, essai Proctor, etc.).
- Connaissance des essais réalisés en chantier pour effectuer le contrôle des sols, du béton de ciment et du béton bitumineux.
- Certification ACI, niveau 1 pour les essais de béton au chantier (atout).
- Posséder un permis de conduire valide et une voiture.
- Posséder votre carte ASP Construction.

### **Ce que nous offrons**

- Stage à temps plein: 37,5 h/semaine.
- Rémunération concurrentielle pour un poste de stage.
- Remboursement des kilomètres effectués avec votre véhicule (0.61\$/km).
- Opportunité de développer ses compétences dans une équipe collaborative.
- Cellulaire et tablette fournis pour la saisie des rapports.

Le masculin n'est qu'utilisé afin d'alléger le texte, le poste est ouvert autant pour les femmes que pour les hommes.

Ce défi t'intéresse? Alors n'hésite plus et pose ta candidature.

**Politique de vaccination** : À compter du 8 décembre 2021, Stantec exigera, pour plusieurs postes, que les employés soient pleinement vaccinés contre la COVID-19, à l'exception des employés auxquels des mesures d'accommodement ont été accordées pour des raisons médicales ou religieuses, comme le permet la loi.