# Description de poste

# Dessinateur – travaux civils et grands travaux

**DÉPARTEMENT :** IngénieriesMéthodes et Conceptions

**SUPÉRIEUR IMMÉDIAT :** Coordonnateur – Ingénierie et Méthodes

**EMPLOYÉS SUPERVISÉS :** Non

**CODE CNP** : 2231

### SOMMAIRE DU POSTE

Sous la supervision du coordinateur – ingénierie et méthodes, le titulaire du poste produit les dessins en deux et en trois dimensions pour le département de l’estimation et de méthodes – travaux civils.

### TÂches à haut rendement

* Produire les plans pour support chantier Pomerleau.
* Implication au niveau de la planification des projets

### TÂCHES ET RESPONSABILITÉS SPÉCIFIQUES

* Dessiner des aménagements de chantier et différents coffrages pour les structures de béton ;
* Traiter des données d’arpentage ;
* Faire des plans de fabrication pour différentes pièces et gabarits conçus par un ingénieur ;
* Effectuer le calcul de quantités ;
* Travailler en étroite collaboration avec l’équipe d’estimation et les ingénieurs attitrés au projet ;
* Travailler en étroite collaboration avec l’équipe méthode, ainsi que les équipes sur les chantiers.

#### RESPONSABILITÉS PRINCIPALES

#### EXIGENCES DU POSTE

|  |  |
| --- | --- |
| **SCOLARITÉ** | * Être titulaire d’une technique en génie civil ou posséder une expérience équivalente jumelée à une formation pertinente ;
 |
| **EXPÉRIENCE**  | * Posséder une expérience pertinente en dessin pour des ouvrages de génie civil ;
 |
| **COMPÉTENCES**  | * Posséder un niveau d’anglais intermédiaire-avancé ;
* Avoir une très bonne maîtrise des logiciels Autocad et Autocad Civil 3D ;
* Une connaissance de InRoads et Navisworks est un atout
 |
| **QUALITÉS PERSONNELLES** | * Avoir un excellent esprit d’analyse, faire preuve de minutie et d’un grand souci du détail ;
* Être polyvalent, autonome et faire preuve de débrouillardise ;
* Être curieux
* Posséder un intérêt marqué et une grande motivation pour les ouvrages en génie civil.
 |