

## Énergie

De par notre approche de partenariats à long terme, nous perfectionnons sans cesse des solutions d'ingénierie ayant pour objectif une énergie propre et disponible pour les générations à venir, conformément aux impératifs commerciaux et aux valeurs sociales actuelles et futures. De l'hydroélectricité à l'énergie éolienne, solaire et nucléaire, en passant par le transport et la distribution, nous sommes le partenaire de choix pour exploiter le plein potentiel d'ici.



### Votre rôle

Nous sommes à la recherche d'un(e) dessinateur(trice) débrouillard et motivé pour des projets en production d'énergie et de haute tension. Vous joindriez une équipe électrique hautement technique et dynamique au sein d'une entreprise multinationale d'environ 21 000 employés. Votre intérêt et capacité d'apprentissage sont plus importants que l'expérience en entreprise.

### Vos responsabilités au quotidien

- Élaborer et préparer des dessins d'ingénierie;
- Remplir la documentation et produire des jeux de dessins;
- Vérifier les dessins afin qu'ils soient conformes aux cahiers des charges et aux données de conception;

### Ce qui vous démarque

- DEP en dessin industriel;
- 0 à 5 ans d'expérience dans le domaine;
- Avoir le souci du détail, vise toujours à livrer un travail de qualité supérieure;
- Être proactif, recherche les occasions de mieux servir les clients;
- Possède un bon niveau d'adaptation aux imprévus;
- Maîtrise de la langue française;
- Communication verbale et écrite efficace;
- Détenir un permis de conduire de classe appropriée;
- Excellente habileté en travail d'équipe;
- Toute expérience et intérêt pour la programmation en Python et en VBA est un atout
- Connaissances avancées de la suite MS Office (Excel et Access) est un atout

### Nous vous offrons :

- Projets et défis multidisciplinaires de portées locale, nationale et internationale;
- Horaires de travail flexibles et télétravail;
- Rémunération à la hauteur de votre expertise et participation à l'ordre professionnel;
- Programme d'achat d'actions;
- Développement technique et professionnel continu;
- Cheminement de carrière;
- Programme d'assurances collectives complet et régime de retraite dès l'entrée.



Tetra Tech s'est implantée au Québec en octobre 2010 en faisant d'abord l'acquisition de BPR et ses filiales et ensuite en créant en 2013, Tetra Tech QC inc. et ses filiales. Tetra Tech regroupe 14 000 professionnels à travers le monde, dont 3 500 au Canada et 1 500 au Québec. Au Canada, Tetra Tech est présente dans la plupart des grandes villes, à travers un réseau de 50 places d'affaires d'un océan à l'autre. Nos spécialistes sont appelés à œuvrer auprès d'une clientèle très diversifiée en eau, environnement, infrastructure municipale, énergie, transports, bâtiment, matières résiduelles, pétrole et gaz, mines et métaux et industriel. Pour en savoir plus : [talent.tetrattechquebec.com](http://talent.tetrattechquebec.com)