



Technicien concepteur junior en électricité

Chez FNX-INNOV, nous veillons jour après jour à redéfinir l'ingénierie sans aucune barrière. Nous sommes une entreprise de propriété québécoise qui innove grâce à ses services intégrés de la conception à la réalisation. Fort de nos 1000 professionnels et experts, nous excellons dans les secteurs de pointe tels que l'environnement, l'énergie, les infrastructures, le traitement des eaux, le bâtiment, l'efficacité énergétique, le génie industriel et minier, les télécommunications, les sciences de la terre, l'ingénierie des matériaux, la gestion de projets et la construction.

Présents dans plusieurs régions du Québec et du Canada, notre firme s'appuie sur des valeurs d'innovation, de respect, de collaboration, et d'intégrité pour s'entourer des meilleurs talents dans la poursuite de sa mission.

Grâce à nos opportunités de carrières intéressantes et prometteuses dans nos bureaux de Sept-Îles et Baie-Comeau, offrez-vous le meilleur des deux mondes : les avantages professionnels de la ville et une vie de plein air et de nature. Cette région immense, naturelle et incroyablement humaine offre un milieu de vie accueillant et épanouissant permettant à chacun de trouver son idéal.

Joignez-vous dès maintenant à l'une de nos équipes multidisciplinaires, et ensemble, créons l'avenir!

Lieu de travail : Sept-Îles

Vos responsabilités :

- Assure la réalisation de dessins 2D et 3D, la conception de plans, de systèmes d'éclairage, de distribution électrique, d'alarme incendie et autres ouvrages en milieux institutionnel, commercial, industriel et municipal;
- Calcule les quantités et prépare les bordereaux;
- Assure une participation à la mise en plan et conçoit les détails de construction;
- Prépare les études techniques, l'estimation de coûts de construction et la prise de relevés;
- Participe à l'élaboration de la conception des projets, en collaboration avec les ingénieurs et les techniciens;
- Assiste occasionnellement aux visites des travaux sur les sites de projet;
- Exécute les tâches et mandats dans le respect des exigences techniques et de l'échéancier établi au préalable.

Votre profil :

- Diplôme d'Études Collégiales (DEC) en génie électrique;
- Expérience pertinente en électricité, un atout;
- Maîtrise du logiciel AutoCAD,
- Connaissance des logiciels REVIT, MicroStation, ETAP (un atout)
- Connaissance des logiciels bureautiques Office
- Autonomie, souci du détail et sens de l'organisation



Nos avantages :

- Salaire concurrentiel ;
- Contribution à un régime d'épargne-retraite ;
- Programme d'assurance collective ;
- Remboursement des frais de cotisation professionnelle ;
- Politique de télétravail ;
- Vendredis après-midi de congé ;
- Formations continues ;
- Opportunités de développement de carrière ;
- Cadre de travail et projets stimulants.

Veillez envoyer votre candidature à l'adresse suivante : recrutement@fnx-innov.com