

ARPENTEUR SUR CHANTIER

LIGNEC INC., présent sur le marché canadien depuis plus de 40 ans et regroupant une équipe d'experts dans le domaine, est une entreprise spécialisée dans la construction d'ouvrages de nature électrique de grande puissance tels que des postes, sous-stations, centrales hydroélectriques et parcs éoliens.

DESCRIPTION DU POSTE

Sous la supervision du directeur et/ou du chargé de projet le titulaire du poste aura effectué la collecte, le transfère, les calculs et mettre en plan les données d'arpentage à l'aide d'instruments spécialisés en vue de réaliser des plans ou de délimiter les constructions projetées. Il sera responsable de fournir des données spécifiques de différents terrains ou types d'infrastructures.

RÔLE ET RESPONSABILITÉS

- Mesurer les terrains et les surfaces afin d'évaluer les limites des propriétés, à l'aide d'instruments SIG (systèmes d'information géographique) ;
- Fournir des données concernant l'altitude, l'orientation, l'alignement et la dimension de différents types de terrains ou d'infrastructures ;
- Superviser et diriger les travaux de levés, de marquage et d'arpentage des terrains publics, privés et des infrastructures (complexes industriels ou commerciaux, bâtiments, résidences, routes, etc.) ;
- Utiliser des outils et des instruments spécialisés tels que récepteur GPS, logiciels de dessin, logiciels de calcul, station totale conventionnelle ou robotisée, etc ;
- Planifier et réaliser les plans associés aux travaux de levées ;
- Rédiger les rapports d'expertise d'arpentage et autres documents officiels.



AVANTAGES

- Environnement de travail stimulant ;
- Formation continue ;
- Salaire compétitif ;
- Assurance ;
- Régime de participation différée aux bénéfices RPDB.

QUALIFICATIONS REQUISES

- D.E.P. en arpentage et topographie ;
- Attestation ASP construction ;
- Être disposé à se déplacer en région pour accomplir le travail requis ;
- Posséder une bonne mémoire et un esprit d'analyse développé ;
- Travailler de façon autonome avec précision et minutie ;
- Être en mesure de travailler en équipe et en collaboration ;
- Être à l'aise avec l'utilisation d'équipement information et technologique (calculateurs, GPS, logiciels, etc.).

Le genre masculin est utilisé pour alléger le texte.

POUR POSTULER : egauthier@groupeSGE.ca